

3.2.2 „B” táblázat: A veszélyes áruk betűrendes felsorolása

Az anyagok és tárgyak neve abc sorrendben van feltüntetve. Az arab számok és az előtagok, mint „o-”, „m-”, „p-”, „n-”, „szek-”, „terc-”, „N-”, „alfa-”, „béta-”, „omega-”, „cisz-”, „transz-” nincsenek figyelembe véve. A „bisz-” és „izo-” előtagok azonban az abc szerinti sorrendnél figyelembe vannak véve.

Az „UN szám” oszlopban található az anyagoknak és tárgyaknak megfelelő UN számok.

Megnevezés	UN szám	Megjegyzés
A, A0, A01, A02, A1 keverék: lásd SZÉNHIDROGÉN-GÁZ KEVERÉK, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, M.N.N.		
A TÍPUSÚ ROBBANTÓANYAG	0081	
ACETÁL	1088	
ACETALDEHID	1089	
ACETALDEHID-AMMÓNIA	1841	
ACETALDEHID-OXIM	2332	
Acetil-aceton: lásd 2,4-PENTÁNDION		
ACETIL-BROMID	1716	
ACETIL-JODID	1898	
ACETIL-KLORID	1717	
ACETIL-METIL-KARBINOL	2621	
ACETILÉN, OLDÓSZERMENTES	3374	
ACETILÉN, OLDOTT	1001	
Acetilén-tetrabromid: lásd TETRABRÓM-ETÁN		
Acetilén-tetraklorid: lásd 1,1,2,2-TETRAKLÓR-ETÁN		
Acetoin: lásd ACETIL-METIL-KARBINOL		
ACETON	1090	
ACETON-CIÁNHIDRIN, STABILIZÁLT	1541	
ACETON OLAJOK	1091	
ACETONITRIL	1648	
ADIPONITRIL	2205	
ADSZORBEÁLT GÁZ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3510	
ADSZOREÁLT GÁZ, GYÚTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3513	
ADSZOREÁLT GÁZ, M.N.N.	3511	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3515	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, MARÓ, M.N.N.	3518	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3514	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	3517	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3512	
ADSZOREÁLT GÁZ, MÉRGEZŐ, MARÓ, M.N.N.	3516	
AEROSZOLOK	1950	
AKKUMULÁTOR FOLYADÉK, LÚGOS	2797	
AKKUMULÁTOR FOLYADÉK, SAVAS	2796	
AKKUMULÁTORRAL HAJTOTT JÁRMŰ	3171	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
AKKUMULÁTORRAL HAJTOTT KÉSZÜLÉK	3171	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
AKKUMULÁTORTELEPEK, KIFOLYÁSBIZTOS, NEDVES, elektromosság tárolására	2800	
AKKUMULÁTORTELEPEK, NEDVES, LÚGOS elektromosság tárolására	2795	
AKKUMULÁTORTELEPEK, NEDVES, SAVAS elektromosság tárolására	2794	
AKKUMULÁTORTELEPEK, SZILÁRD KÁLIUM-HIDROXID TARTALMÚ, SZÁRAZ, elektromosság tárolására	3028	
AKNÁK robbanótöltettel	0136 0137	

	0138 0294	
AKRIDIN	2713	
AKRILAMID OLDAT	3426	
AKRILAMID, SZILÁRD	2074	
AKRILNITRIL, STABILIZÁLT	1093	
AKRILSAV, STABILIZÁLT	2218	
AKROLEIN DIMER, STABILIZÁLT	2607	
AKROLEIN, STABILIZÁLT	1092	
Aktinolit: lásd AZBESZT, AMFIBOLIT		
AKTÍV SZÉN	1362	
Alapozó festékek jármű karosszériához: lásd BEVONÓ OLDAT		
ALDEHIDEK, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1988	
ALDEHIDEK, M.N.N.	1989	
ALDOL	2839	
ALKÁLIFÉM-ALKOHOLÁTOK, MARÓ, ÖNMELEGEDŐ, M.N.N.	3206	
ALKÁLIFÉM AMALGÁM, FOLYÉKONY	1389	
ALKÁLIFÉM AMALGÁM, SZILÁRD	3401	
ALKÁLIFÉM AMIDOK	1390	
ALKÁLIFÉM DISZPERZIÓ	1391	
ALKÁLIFÉM DISZPERZIÓ, GYÚLÉKONY	3482	
ALKÁLIFÉM ÖTVÖZETEK, FOLYÉKONY, M.N.N.	1421	
Alkálfém-dinitro-fenolátok: lásd DINITRO-FENOLÁTOK		
ALKÁLIFÖLDFÉM-ALKOHOLÁTOK, M.N.N.	3205	
ALKÁLIFÖLDFÉM AMALGÁM, FOLYÉKONY	1392	
ALKÁLIFÖLDFÉM AMALGÁM, SZILÁRD	3402	
ALKÁLIFÖLDFÉM DISZPERZIÓ	1391	
ALKÁLIFÖLDFÉM DISZPERZIÓ, GYÚLÉKONY	3842	
ALKÁLIFÖLDFÉM ÖTVÖZET, M.N.N.	1393	
ALKALOIDA SÓK, FOLYÉKONY, M.N.N.	3140	
ALKALOIDA SÓK, SZILÁRD, M.N.N.	1544	
ALKALOIDOK, FOLYÉKONY, M.N.N.	3140	
ALKALOIDOK, SZILÁRD, M.N.N.	1544	
ALKIL-FENOLOK, FOLYÉKONY, M.N.N. (a C ₂ -C ₁₂ homológokat beleértve)	3145	
ALKIL-FENOLOK, SZILÁRD, M.N.N. (a C ₂ -C ₁₂ homológokat beleértve)	2430	
ALKIL-KÉNSAVAK	2571	
ALKIL-SZULFONSAVAK, FOLYÉKONY, 5%-nál több szabad kénsav-tartalommal	2584	
ALKIL-SZULFONSAVAK, FOLYÉKONY, legfeljebb 5% szabad kénsav-tartalommal	2586	
ALKIL-SZULFONSAVAK, SZILÁRD, 5%-nál több szabad kénsav-tartalommal	2583	
ALKIL-SZULFONSAVAK, SZILÁRD, legfeljebb 5% szabad kénsav-tartalommal	2585	
ALKOHOLÁTOK OLDATA, M.N.N., alkoholban	3274	
ALKOHOLOK, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1986	
ALKOHOLOK, M.N.N.	1987	
ALKOHOLOS ITALOK, 24 tf.%-nál több alkoholtartalommal	3065	
ÁLLATI EREDETŰ SZÁLAK vagy SZÖVETEK, M.N.N., olajjal	1373	

ÁLLATI EREDETŰ SZÁLAK, égett, nedves vagy vizes	1372	Nem tartozik az SZMG SZ 2. számú melléklet hatálya alá
ALLIL-ACETÁT	2333	
ALLIL-ALKOHOL	1098	
ALLIL-AMIN	2334	
ALLIL-BROMID	1099	
ALLIL-ETIL-ÉTER	2335	
ALLIL-FORMIÁT	2336	
ALLIL-GLICIDIL-ÉTER	2219	
ALLIL-IZOTIOCIANÁT, STABILIZÁLT	1545	
ALLIL-JODID	1723	
ALLIL-KLÓR-FORMIÁT	1722	
ALLIL-KLORID	1100	
ALLIL-TRIKLÓR-SZILÁN, STABILIZÁLT	1724	
ALUMÍNIUM-BÓR-HIDRID	2870	
ALUMÍNIUM-BÓR-HIDRID KÉSZÜLÉKEKBEN	2870	
ALUMÍNIUM-BROMID OLDAT	2580	
ALUMÍNIUM-BROMID, VÍZMENTES	1725	
ALUMÍNIUMFELDOLGOZÁSI MELLÉKTERMÉKEK	3170	
ALUMÍNIUM-FERROSZILÍCIUM POR	1395	
ALUMÍNIUM-FOSZFID	1397	
ALUMÍNIUM-FOSZFID PESZTICID	3048	
ALUMÍNIUM-HIDRID	2463	
ALUMÍNIUM-KARBID	1394	
ALUMÍNIUM-KLORID OLDAT	2581	
ALUMÍNIUM-KLORID, VÍZMENTES	1726	
ALUMÍNIUM-NITRÁT	1438	
ALUMÍNIUMPOR, BEVONAT NÉLKÜL	1396	
ALUMÍNIUMPOR, BEVONT	1309	
ALUMÍNIUM-REZINÁT	2715	
ALUMÍNIUM-SZILÍCIUM POR BEVONAT NÉLKÜL	1398	
ALUMÍNIUM ÚJRAOLVASZTÁSI MELLÉKTERMÉKEK	3170	
AMIL-ACETÁTOK	1104	
AMIL-AMIN	1106	
AMIL-BUTIRÁTOK	2620	
AMIL-FORMIÁTOK	1109	
Amil-foszfátok: lásd FOSZFORSÁV-MONOAMIL-ÉSZTER		
AMIL-KLORID	1107	
AMIL-MERKAPTÁNOK	1111	
n-AMIL-METIL-KETON	1110	
AMIL-NITRÁT	1112	
AMIL-NITRIT	1113	
AMIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1728	
n-AMILÉN	1108	
2-AMINO-5-DIETIL-AMINO-PENTÁN	2946	
2-AMINO-4,6-DINITRO-FENOL, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3317	
N-AMINO-ETIL-PIPERAZIN	2815	
2-(2-AMINO-ETOXI)-ETANOL	3055	
AMINO-FENOLOK (o-, m-, p-)	2512	
2-AMINO-4-KLÓR-FENOL	2673	
AMINO-PIRIDINEK (o-, m-, p-)	2671	
AMINOK, FOLYÉKONY, MARÓ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	2734	

AMINOK, FOLYÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2735	
AMINOK, GYÜLEKONY, MARÓ, M.N.N.	2733	
AMINOK, SZILÁRD, MARÓ, M.N.N.	3259	
AMMÓNIA MŰTRÁGYA OLDAT szabad ammónia-tartalommal	1043	
AMMÓNIA OLDAT, vizes, relatív sűrűség 15 °C-on 0,880 és 0,957 között, 10%-nál több, de legfeljebb 35% ammónia tartalommal	2672	
AMMÓNIA OLDAT, vizes, relatív sűrűség 15 °C-on kisebb, mint 0,880, 35%-nál több, de legfeljebb 50% ammóniatartalommal	2073	
AMMÓNIA OLDAT, vizes, relatív sűrűség 15 °C-on kisebb, mint 0,880, 50%-nál több ammóniatartalommal	3318	
AMMÓNIA, VÍZMENTES	1005	
AMMÓNIUM-ARZENÁT	1546	
Ammónium-biszulfát: lásd AMMÓNIUM-HIDROGÉN-SZULFÁT		
AMMÓNIUM-DIKROMÁT	1439	
AMMÓNIUM-DINITRO-o-KREZOLÁT OLDAT	3424	
AMMÓNIUM-DINITRO-o-KREZOLÁT, SZILÁRD	1843	
AMMÓNIUM-FLUORID	2505	
AMMÓNIUM-FLUORO-SZILIKÁT	2854	
AMMÓNIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID OLDAT	2817	
AMMÓNIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID, SZILÁRD	1727	
AMMÓNIUM-HIDROGÉN-SZULFÁT (ammónium-biszulfát)	2506	
AMMÓNIUM-METAVANADÁT	2859	
AMMÓNIUM-NITRÁT	0222	
AMMÓNIUM-NITRÁT legfeljebb 0,2% éghető anyaggal, beleértve bármely szerves anyagot szénre átszámítva, bármilyen más hozzáadott anyagot kizárva	1942	
AMMÓNIUM-NITRÁT ALAPÚ MŰTRÁGYA	2067	
AMMÓNIUM-NITRÁT ALAPÚ MŰTRÁGYA, amely nitrogén/ foszfát, nitrogén/kálsó vagy nitrogén/ foszfát/kálsó típusú műtrágya egyenmő keveréke legfeljebb 70% ammónium-nitrát tartalommal és legfeljebb 0,4% összes éghető anyag tartalommal (beleértve bármilyen szerves anyagot szénegyenértékre átszámítva) vagy legfeljebb 45% ammónium-nitrát tartalommal és korlátlan éghető anyag tartalommal	2071	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
AMMÓNIUM-NITRÁT EMULZIÓ, köztes termék robbantóanyag előállításához, folyékony vagy szilárd	3375	
AMMÓNIUM-NITRÁT, FOLYÉKONY (forró, tömény oldat, 80%-nál nagyobb, de legfeljebb 93% koncentrációval)	2426	
AMMÓNIUM-NITRÁT GÉL, köztes termék robbantóanyag előállításához, folyékony vagy szilárd	3375	
AMMÓNIUM-NITRÁT SZUSZPENZIÓ, köztes termék robbantóanyag előállításához, folyékony vagy szilárd	3375	
AMMÓNIUM-PERKLOORÁT	0402 1442	
AMMÓNIUM-PERSZULFÁT	1444	
AMMÓNIUM-PIKRÁT, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1310	
AMMÓNIUM-PIKRÁT, száraz vagy 10 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0004	
AMMÓNIUM-POLISZULFID OLDAT	2818	

AMMÓNIUM-POLIVANADÁT	2861	
AMMÓNIUM-SZULFID OLDAT	2683	
AMORF FOSZFOR	1338	
AMORF SZILÍCIUMPOR	1346	
Amozit: lásd AZBESZT, AMFIBOLIT		
ANILIN	1547	
ANILIN-HIDROKLORID	1548	
ANIZIDINEK	2431	
ANIZOIL-KLORID	1729	
ANIZOL (fenil-metil-éter)	2222	
ANTIMON-KÁLIUM-TARTARÁT	1551	
ANTIMON-LAKTÁT	1550	
ANTIMON-PENTAFLUORID	1732	
ANTIMON-PENTAKLORID, FOLYÉKONY	1730	
ANTIMON-PENTAKLORID OLDAT	1731	
ANTIMON-TRIKLORID	1733	
ANTIMONPOR	2871	
ANTIMONVEGYÜLET, SZERVETLEN, FOLYÉKONY, M.N.N.	3141	
ANTIMONVEGYÜLET, SZERVETLEN, SZILÁRD, M.N.N.	1549	
Antofillit: lásd AZBESZT, AMFIBOL		
ARGON, MÉLYHÜTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1951	
ARGON, SŰRÍTETT	1006	
ARIL-SZULFONSAVAK, FOLYÉKONY, 5%-nál több szabad kénsavtartalommal	2584	
ARIL-SZULFONSAVAK, FOLYÉKONY, legfeljebb 5% szabad kénsav-tartalommal	2586	
ARIL-SZULFONSAVAK, SZILÁRD, 5%-nál több szabad kénsav-tartalommal	2583	
ARIL-SZULFONSAVAK, SZILÁRD, legfeljebb 5% szabad kénsav-tartalommal	2585	
AROMÁS KIVONATOK, FOLYÉKONY	1169	
AROMÁS NITROVEGYÜLETEK DEFLAGRÁLÓ FÉMSÓI, M.N.N.	0132	
ARZÉN	1558	
ARZÉN-BROMID	1555	
ARZÉN PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2760	
ARZÉN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	2994	
ARZÉN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	2993	
ARZÉN PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2759	
ARZÉN-PENTOXID	1559	
Arzén-szulfidok, m.n.n.: lásd ARZÉNVEGYÜLET, FOLYÉKONY vagy SZILÁRD, M.N.N.		
ARZÉN-TRIKLORID	1560	
ARZÉN-TRIOXID	1561	
Arzenátok, szervesetlen, m.n.n.: lásd ARZÉNVEGYÜLET, FOLYÉKONY vagy SZILÁRD, M.N.N.		
Arzenitek, szervesetlen, m.n.n.: lásd ARZÉNVEGYÜLET, FOLYÉKONY vagy SZILÁRD, M.N.N.		
ARZÉNPOR	1562	
ARZÉNSAV, FOLYÉKONY	1553	
ARZÉNSAV, SZILÁRD	1554	

ARZÉNVEGYÜLET, FOLYÉKONY, M.N.N., szervetlen, pl.: arzenátok, m.n.n.; arzenitek, m.n.n.; arzén-szulfidok, m.n.n.	1556	
ARZÉNVEGYÜLET, SZERVES, FOLYÉKONY, M.N.N.	3280	
ARZÉNVEGYÜLET, SZERVES, SZILÁRD, M.N.N.	3465	
ARZÉNVEGYÜLET, SZILÁRD, M.N.N., szervetlen, pl.: arzenátok, m.n.n.; arzenitek, m.n.n.; arzén-szulfidok, m.n.n.	1557	
ARZIN	2188	
ARZIN, ADSZOREÁLT	3522	
ASZIMMETRIKUS KONDENZÁTOR	3508	
AZBESZT, AMFIBOLIT (amozit, tremolit, aktinolit, antofillit, krokidolit)	2212	
AZBESZT, KRIZOTIL	2590	
AZO-DIKARBONAMID	3242	
B, B1, B2 keverék: lásd SZÉNHIDROGÉN-GÁZ KEVERÉK, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, M.N.N.		
B TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3101	
B TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3111	A fuvarozásból ki van zárva
B TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG	3221	
B TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3231	A fuvarozásból ki van zárva
B TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG	3222	
B TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3232	A fuvarozásból ki van zárva
B TÍPUSÚ ROBBANTÓANYAG	0082 0331	
B TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID	3102	
B TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3112	A fuvarozásból ki van zárva
BÁRIUM	1400	
BÁRIUM-AZID, legalább 50 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1571	
BÁRIUM-AZID, száraz vagy 50 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0224	A fuvarozásból ki van zárva
BÁRIUM-BROMÁT	2719	
BÁRIUM-CINANID	1565	
BÁRIUM-HIPOKLORIT 22%-nál több szabad klórtartalommal	2741	
BÁRIUM-KLORÁT OLDAT	3405	
BÁRIUM-KLORÁT, SZILÁRD	1445	
BÁRIUM-NITRÁT	1446	
BÁRIUM-OXID	1884	
BÁRIUM ÖTVÖZETEK, PIROFOROS	1854	
BÁRIUM-PERKLORÁT OLDAT	3406	
BÁRIUM-PERKLORÁT, SZILÁRD	1447	
BÁRIUM-PERMANGANÁT	1448	
BÁRIUM-PEROXID	1449	
BÁRIUMVEGYÜLET, M.N.N.	1564	
Barna azbeszt: éasd AZBESZT, AMFIBOLIT		
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m^3 és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3382	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m^3 és telített	3381	

gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa		
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3388	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3387	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3384	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3383	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3489	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3488	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, MARÓ, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3390	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, MARÓ, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3389	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, VÍZZEL REAKTÍV, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3386	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, VÍZZEL REAKTÍV, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3385	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 1000 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 10-szerese	3491	
BELÉLEGEZVE MÉRGEZŐ, VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., melynek LC_{50} értéke legfeljebb 200 ml/m ³ és telített gőzének koncentrációja legalább az LC_{50} 500-szorosa	3490	
BELSŐÉGÉSŰ MOTOR	3166	Nem tartozik az SZMG SZ 2. számú melléklet hatálya alá
BENZALDEHID	1990	
BENZIDIN	1885	
BENZIL-BROMID	1737	
BENZIL-DIMETIL-AMIN	2619	

BENZILIDÉN-KLORID	1886	
BENZIL-JODID	2653	
BENZIL-KLÓR-FORMIÁT	1739	
BENZIL-KLORID	1738	
BENZIN	1203	
BENZO-TRIFLUORID	2338	
BENZO-TRIKLORID ((triklór-metil)-benzol)	2226	
BENZOIL-KLORID	1736	
BENZOKINON	2587	
BENZOL	1114	
BENZOL-SZULFONIL-KLORID	2225	
BENZONITRIL	2224	
BERILLIUM-NITRÁT	2464	
BERILLIUMPOR	1567	
BERILLIUMVEGYÜLET, M.N.N.	1566	
BEVONÓ OLDAT (beleértve az ipari vagy más célokra használt felületkezelő vagy bevonóanyagokat, pl. alapozó festékeket jármű karosszériához, hordóbélelő anyagokat)	1139	
BHUSA	1327	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
BICIKLO-[2.2.1]-HEPTA-2,5-DIÉN, STABILIZÁLT (2,5-NORBORNADIÉN, STABILIZÁLT)	2251	
(BIO)GYÓGYÁSZATI HULLADÉK, M.N.N.	3291	
BIPIRIDILIUM PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2782	
BIOLÓGIAI ANYAG, B KATEGÓRIÁJÚ (csak állati eredetű anyagok)	3373	
BIPIRIDILIUM PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3016	
BIPIRIDILIUM PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3015	
BIPIRIDILIUM PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2781	
BISZULFÁTOK VIZES OLDATAI	2837	
B KATEGÓRIÁJÚ BIOLÓGIAI ANYAG	3373	
BISZULFITOK, VIZES OLDAT, M.N.N.	2693	
BIZTONSÁGI GYUFA (levél, kártya, doboz formában)	1944	
BIZTONSÁGI GYÚJTÓZSINÓR	0105	
BIZTONSÁGI SZERKEZETEK, PIROTECHNIKAI	0503	
BIZTONSÁGI FELSZERELÉSEK, elektromos iniciálású	3268	
BOMBÁK, FÜSTFEJLESZTŐ, NEM ROBBANÓ, maró folyadékkal, gyújtószerkezet nélkül	2028	
BOMBÁK GYÚLÉKONY FOLYADÉK TARTALOMMAL, robbanótöltettel	0399 0400	
BOMBÁK, NEM ROBBANÓ, FÜSTFEJLESZTŐ, maró folyadékkal, gyújtószerkezet nélkül	2028	
BOMBÁK robbanótöltettel	0033 0034 0035 0291	
BOMBÁK VILLANÓFÉNY TÖLTETTEL	0037 0038 0039 0299	
BORNEOL	1312	
BÓR-TRIBROMID	2692	
BÓR-TRIFLUORID	1008	

BÓR-TRIFLUORID, ADSZOREÁLT	3519	
BÓR-TRIFLUORID-DIETIL-ÉTERÁT	2604	
BÓR-TRIFLUORID-DIHIDRÁT	2851	
BÓR-TRIFLUORID-DIMETIL-ÉTER	2965	
BÓR-TRIFLUORID-ECETSAV KOMPLEX, FOLYÉKONY	1742	
BÓR-TRIFLUORID-ECETSAV KOMPLEX, SZILÁRD	3419	
Bór-triflurid-éter komplex: lásd BÓR-TRIFLUORID- DIETIL-ÉTERÁT		
BÓR-TRIFLUORID-PROPIONSAV KOMPLEX, FOLYÉKONY	1743	
BÓR-TRIFLUORID-PROPIONSAV KOMPLEX, SZILÁRD	3420	
BÓR-TRIKLORID	1741	
BRÓM	1744	
BRÓM-ACETIL-BROMID	2513	
BRÓM-ACETON	1569	
BROMÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1450	
BROMÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDATA, M.N.N.	3213	
BRÓM-BENZIL-CIANIDOK, FOLYÉKONY	1694	
BRÓM-BENZIL-CIANIDOK, SZILÁRD	3449	
BRÓM-BENZOL	2514	
1-BRÓM-BUTÁN	1126	
2-BRÓM-BUTÁN	2339	
BRÓM-ECETSAV OLDAT	1938	
BRÓM-ECETSAV, SZILÁRD	3425	
2-BRÓM-ETIL-ETIL-ÉTER	2340	
BRÓM-HIDROGÉNSAV	1788	
BRÓM-KLÓR-DIFLUOR-METÁN (R 12B1 HŰTŐGÁZ)	1974	
BRÓM-KLORID	2901	
BRÓM-KLÓR-METÁN	1887	
1-BRÓM-3-KLÓR-PROPÁN	2688	
1-BRÓM-3-METIL-BUTÁN	2341	
BRÓM-METIL-PROPÁNOK	2342	
2-BRÓM-2-NITRO-1,3-PROPÁNDIOL	3241	
BROMOFORM	2515	
BRÓM OLDAT	1744	
BRÓM-PENTAFLUORID	1745	
2-BRÓM-PENTÁN	2343	
BRÓM-PROPÁNOK	2344	
BRÓM-PROPIN	2345	
BRÓM-TRIFLUOR-ETILÉN	2419	
BRÓM-TRIFLUORID	1746	
BRÓM-TRIFLUOR-METÁN (R 13B1 HŰTŐGÁZ)	1009	
BRUCIN	1570	
BUTADIÉNEK KEVERÉKE, STABILIZÁLT, amelynek gőznyomása 70 °C-on nem haladja meg az 1,1 MPa-t (11 bar-t) és sűrűsége 50 °C-on legalább 0,525 kg/l	1010	
BUTADIÉNEK ÉS SZÉNHIDROGÉN KEVERÉKE, STABILIZÁLT, amelynek gőznyomása 70 °C-on nem haladja meg az 1,1 MPa-t (11 bar-t) és sűrűsége 50 °C-on legalább 0,525 kg/l	1010	
BUTÁN	1011	
BUTÁNDION (diacetil)	2346	
BUTANOLOK	1120	

1-BUTÉN	1012	
cisz-2-BUTÉN	1012	
transz-2-BUTÉN	1012	
BUTÉN KEVERÉK	1012	
BUTIL-ACETÁTOK	1123	
BUTIL-AKRILÁTOK, STABILIZÁLT	2348	
n-BUTIL-AMIN	1125	
N-BUTIL-ANILIN	2738	
BUTIL-BENZOLOK	2709	
n-Butil-bromid: lásd 1-BRÓM-BUTÁN	3022	
terc-BUTIL-CIKLOHEXIL-KLÓR-FORMIÁT	2747	
1,2-BUTILÉN-OXID, STABILIZÁLT	3022	
n-BUTIL-FORMIÁT	1128	
terc-BUTIL-HIPOKLORIT	3255	A fuvarozásból ki van zárva
N,n-BUTIL-IMIDAZOL	2690	
n-BUTIL-IZOCIANÁT	2485	
terc-BUTIL-IZOCIANÁT	2484	
n-BUTIL-KLÓR-FORMIÁT	2743	
Butil-klorid: lásd KLÓR-BUTÁNOK		
BUTIL-MERKAPTÁN	2347	
n-BUTIL-METAKRILÁT, STABILIZÁLT	2227	
BUTIL-METIL-ÉTER	2350	
BUTIL-NITRITEK	2351	
BUTIL-PROPIONÁTOK	1914	
BUTIL-TOLUOLOK	2667	
BUTIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1747	
5-terc-BUTIL-2,4,6-TRINITRO-m-XILOL (XILOLMÓSZUSZ)	2956	
BUTIL-VINIL-ÉTER, STABILIZÁLT	2352	
2-Butin: lásd KROTONILÉN		
BUTIN-1,4-DIOL	2716	
BUTIRALDEHID	1129	
BUTIRALDOXIM	2840	
BUTIRIL-KLORID	2353	
BUTIRONITRIL	2411	
C keverék: lásd SZÉNHIDROGÉN-GÁZ KEVERÉK, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, M.N.N.		
C TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3103	
C TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3113	A fuvarozásból ki van zárva
C TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG	3223	
C TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3233	A fuvarozásból ki van zárva
C TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG	3224	
C TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3234	A fuvarozásból ki van zárva
C TÍPUSÚ ROBBANTÓANYAG	0083	
C TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID	3104	
C TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3114	A fuvarozásból ki van zárva
CELLULOID, blokk, rúd, tekercs, lemez, cső stb. formában, a hulladékok kivételével	2000	
CELLULOID HULLADÉK	2002	
CÉRIUM, forgács vagy homokkal szennyezett por	3078	
CÉRIUM lemezek, rudak vagy öntecsek	1333	

CÉZIUM	1407	
CÉZIUM-HIDROXID	2682	
CÉZIUM-HIDROXID OLDAT	2681	
CÉZIUM-NITRÁT	1451	
CIÁN-BROMID	1889	
CIÁN-HIDROGÉNSAV VIZES OLDAT legfeljebb 20% hidrogén-cianid tartalommal	1613	
CIANID OLDAT, M.N.N.	1935	
CIANIDOK, SZERVETLEN, SZILÁRD, M.N.N.	1588	
CIANUR-KLORID	2670	
CIKLOBUTÁN	2601	
CIKLOBUTIL-KLÓR-FORMIÁT	2744	
1,5,9-CIKLODODEKATRIÉN	2518	
CIKLOHEPTÁN	2241	
CIKLOHEPTATRIÉN	2603	
CIKLOHEPTÉN	2242	
CIKLOHEXÁN	1145	
CIKLOHEXANON	1915	
CIKLOHEXÉN	2256	
CIKLOHEXENIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1762	
CIKLOHEXIL-ACETÁT	2243	
CIKLOHEXIL-AMIN	2357	
CIKLOHEXIL-IZOCIANÁT	2488	
CIKLOHEXIL-MERKAPTÁN	3054	
CIKLOHEXIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1763	
CIKLONIT, DESZENZIBILIZÁLT	0483	
CIKLONIT legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0072	
CIKLONIT ÉS CIKLOTETRAMETILÉN-TETRANITRAMIN KEVERÉKE, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT vagy legalább 10 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0391	
CIKLONIT ÉS HMX KEVERÉKE, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT vagy legalább 10 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0391	
CIKLONIT ÉS OKTOGÉN KEVERÉKE, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT vagy legalább 10 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0391	
CIKLOOKTADIÉNEK	2520	
CIKLOOKTADIÉN-FOSZFINEK	2940	
CIKLOOKTATETRAÉN	2358	
CIKLOPENTÁN	1146	
CIKLOPENTANOL	2244	
CIKLOPENTANON	2245	
CIKLOPENTÉN	2246	
CIKLOPROPÁN	1027	
CIKLOTETRAMETILÉN-TETRANITRAMIN (OKTOGÉN, HMX), DESZENZIBILIZÁLT	0484	
CIKLOTETRAMETILÉN-TETRANITRAMIN (OKTOGÉN, HMX), legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0226	
CIKLOTRIMETILÉN-TRINITRAMIN (CIKLONIT, HEXOGÉN, RDX), DESZENZIBILIZÁLT	0483	
CIKLOTRIMETILÉN-TRINITRAMIN (CIKLONIT, HEXOGÉN, RDX), legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0072	

CIKLOTRIMETILÉN-TRINITRAMIN (CIKLONIT; HEXOGÉN; RDX) ÉS CIKLOTETRAMETILÉN- TETRANITRAMIN (OKTOGÉN; HMX) KEVERÉKE, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT vagy legalább 10 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0391	
CIMOLOK (Metil-izopropil-benzolok)	2046	
CINK-AMMÓNIUM-NITRIT	1512	
CINK-ARZENÁT	1712	
CINK-ARZENÁT ÉS CINK-ARZENIT KEVERÉK	1712	
CINK-ARZENIT	1712	
CINK-BROMÁT	2469	
CINK-CIANID	1713	
CINK-DITIONIT (CINK-HIPODISZULFIT)	1931	
CINK-FLUORO-SZILIKÁT	2855	
CINK-FOSZFID	1714	
CINKHAMUK	1435	
CINK-HIPODISZULFIT	1931	
CINK-KLORÁT	1513	
CINK-KLORID OLDAT	1840	
CINK-KLORID, VÍZMENTES	2331	
CINK-NITRÁT	1514	
CINK-PERMANGANÁT	1515	
CINK-PEROXID	1516	
CINKPOR	1436	
CINKPÚDER	1436	
CINK-REZINÁT	2714	
CIRKÓNIUM GYÚLÉKONY FOLYADÉKBAN SZUSZPENDÁLVA	1308	
CIRKÓNIUM HULLADÉK	1932	
CIRKÓNIUM, SZÁRAZ, lemez, szalag vagy huzal formában	2009	
CIRKÓNIUM, SZÁRAZ, tekercselt huzal, megmunkált lemezek, szalag (254 mikronnál vékonyabb, de legalább 18 mikron vastag) formában	2858	
CIRKÓNIUM-HIDRID	1437	
CIRKÓNIUM-NITRÁT	2728	
CIRKÓNIUM-PIKRAMÁT, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1517	
CIRKÓNIUM-PIKRAMÁT, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0236	
CIRKÓNIUMPOR, legalább 25% vízzel NEDVESÍTETT	1358	
CIRKÓNIUMPOR, SZÁRAZ	2008	
CIRKÓNIUM-TETRAKLORID	2503	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3157	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3161	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, M.N.N.	3163	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3307	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, MARÓ, M.N.N.	3310	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3160	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	3309	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3162	

CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, MÉRGEZŐ, MARÓ, M.N.N.	3308	
CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, nem gyúlékony, nitrogén, szén-dioxid vagy levegő alatt	1058	
CSOMAGOLOÉSZKÖZ-HULLADÉK, ÜRES, TISZTÍTATLAN	3509	
D TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3105	
D TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3115	A fuvarozásból ki van zárva
D TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG	3225	
D TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3235	A fuvarozásból ki van zárva
D TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG	3226	
D TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3236	A fuvarozásból ki van zárva
D TÍPUSÚ ROBBANTÓANYAG	0084	
D TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID	3106	
D TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3116	A fuvarozásból ki van zárva
DEKABORÁN	1868	
DEKAHIDRO-NAFTALIN	1147	
n-DEKÁN	2247	
DETONÁTORSZERKEZETEK robbantáshoz, NEMVILLAMOS	0360 0361 0500	
DEUTÉRIUM, SŰRÍTETT	1957	
Diacetil: lásd BUTÁNDION		
DIACETON-ALKOHOL	1148	
DIALLIL-AMIN	2359	
DIALLIL-ÉTER	2360	
DI-n-AMIL-AMIN	2841	
4,4'-DIAMINO-DIFENIL-METÁN	2651	
DIAZO-DINITRO-FENOL, legalább 40 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0074	A fuvarozásból ki van zárva
DIBENZIL-DIKLÓR-SZILÁN	2434	
DIBORÁN	1911	
1,2-DIBRÓM-3-BUTANON	2648	
DIBRÓM-DIFLUOR-METÁN	1941	
1,2-dibróm-etán: lásd ETILÉN-DIBROMID		
DIBRÓM-KLÓR-PROPÁNOK	2872	
DIBRÓM-METÁN	2664	
DI-n-BUTILAMIN	2248	
DIBUTIL-AMINO-ETANOL	2873	
DIBUTIL-ÉTEREK	1149	
DICIÁN	1026	
DICIKLOHEXIL-AMIN	2565	
DICIKLOHEXIL-AMMÓNIUM-NITRIT	2687	
DICIKLOPENTADIÉN	2048	
1,2-DI(DIMETIL-AMINO)-ETÁN	2372	
DIDÍMIUM-NITRÁT	1465	
DIETIL-AMIN	1154	
2-DIETIL-AMINO-ETANOL	2686	
DIETIL-AMINO-PROPIL-AMIN	2684	
N,N-DIETIL-ANILIN	2432	
DIETIL-BENZOLOK	2049	
DIETIL-DIKLÓR-SZILÁN	1767	
DIETILÉN-GLIKOL-DINITRÁT, legalább 25 tömeg% nem	0075	

illó, vízben oldhatatlan flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT		
DIETILÉN-TRIAMIN	2079	
DIETIL-ÉTER (ETIL-ÉTER)	1155	
N,N-DIETIL-ETILÉN-DIAMIN	2685	
DIETIL-KARBONÁT	2366	
DIETIL-KETON	1156	
DIETIL-SZULFÁT	1594	
DIETIL-SZULFID	2375	
DIETIL-TIOFOSZFORIL-KLORID	2751	
1,1-Dietoxi-etán: lásd ACETÁL		
1,2-Dietoxi-etán: lásd ETILÉN-GLIKOL-DIETIL-ÉTER		
DIETOXI-METÁN	2373	
3,3-DIETOXI-PROPÉN	2374	
DIFENIL-AMIN-KLÓR-ARZIN	1698	
DIFENIL-BRÓM-METÁN	1770	
DIFENIL-DIKLÓR-SZILÁN	1769	
DIFENIL-KLÓR-ARZIN, FOLYÉKONY	1699	
DIFENIL-KLÓR-ARZIN, SZILÁRD	3450	
1,1-DIFLUOR-ETÁN (R 152a HŰTŐGÁZ)	1030	
1,1-DIFLUOR-ETILÉN (R 1132a HŰTŐGÁZ)	1959	
DIFLUOR-METÁN (R 32 HŰTŐGÁZ)	3252	
DIFLUORO-FOSZFORSAV, VÍZMENTES	1768	
2,3-DIHIDRO-PIRÁN	2376	
DIIZOBUTIL-AMIN	2361	
DIIZOBUTILÉN IZOMEREK KEVERÉKE	2050	
DIIZOBUTIL-KETON	1157	
DIIZOPROPIL-AMIN	1158	
DIIZOPROPIL-ÉTER	1159	
DIKETÉN, STABILIZÁLT	2521	
DIKLÓR-ACETIL-KLORID	1765	
1,3-DIKLÓR-ACETON	2649	
DIKLÓR-ANILINEK, FOLYÉKONY	1590	
DIKLÓR-ANILINEK, SZILÁRD	3442	
o-DIKLÓR-BENZOL	1591	
2,2'-DIKLÓR-DIETIL-ÉTER	1916	
DIKLÓR-DIFLUOR-METÁN (R 12 HŰTŐGÁZ)	1028	
DIKLÓR-DIFLUOR-METÁN ÉS 1,1-DIFLUOR-ETÁN AZEOTROP KEVERÉK kb. 74% diklór-difluor-metán tartalommal (R 500 HŰTŐGÁZ)	2602	
DIKLÓR-DIMETIL-ÉTER, SZIMMETRIKUS	2249	A fuvarozásból ki van zárva
DIKLÓR-ECETSAV	1764	
1,1-DIKLÓR-ETÁN	2362	
1,2-DIKLÓR-ETÁN	1184	
1,1-Diklór-etilén: lásd VINILIDÉN-KLORID, STABILIZÁLT		
1,2-DIKLÓR-ETILÉN	1150	
DIKLÓR-FENIL-IZOCIANÁTOK	2250	
DIKLÓR-FENIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1766	
DIKLÓR-FLUOR-METÁN (R 21 HŰTŐGÁZ)	1029	
alfa-Diklór-hidrin: lásd 1,3-DIKLÓR-2-PROPANOL		
DIKLÓR-IZOCIANURSAV SÓK, SZÁRAZ	2465	
DIKLÓR-IZOCIANURSAV, SZÁRAZ	2465	
DIKLÓR-IZOPROPIL-ÉTER	2490	
DIKLÓR-METÁN (metilén-klorid)	1593	

1,1-DIKLÓR-1-NITRO-ETÁN	2650	
DIKLÓR-PENTÁNOK	1152	
1,2-DIKLÓR-PROPÁN	1279	
1,3-DIKLÓR-2-PROPANOL	2750	
DIKLÓR-PROPÉNEK	2047	
DIKLÓR-SZILÁN	2189	
1,2-DIKLÓR-1,1,2,2-TETRAFLUOR-ETÁN (R 114 HŰTŐGÁZ)	1958	
DIMETIL-AMIN VIZES OLDAT	1160	
DIMETIL-AMIN, VÍZMENTES	1032	
2-DIMETIL-AMINO-ACETONITRIL	2378	
2-DIMETIL-AMINO-ETANOL	2051	
2-DIMETIL-AMINO-ETIL-AKRILÁT	3302	
2-DIMETIL-AMINO-ETIL-METAKRILÁT	2522	
N,N-DIMETIL-ANILIN	2253	
2,3-DIMETIL-BUTÁN	2457	
1,3-DIMETIL-BUTIL-AMIN	2379	
DIMETIL-CIKLOHEXÁNOK	2263	
N,N-DIMETIL-CIKLOHEXIL-AMIN	2264	
DIMETIL-DIETOXI-SZILÁN	2380	
DIMETIL-DIKLÓR-SZILÁN	1162	
DIMETIL-DIOXÁNOK	2707	
DIMETIL-DISZULFID	2381	
DIMETIL-ÉTER	1033	
N,N-DIMETIL-FORMAMID	2265	
DIMETIL-HIDRAZIN, ASZIMMETRIKUS	1163	
DIMETIL-HIDRAZIN, SZIMMETRIKUS	2382	
N,N-DIMETIL-KARBAMOIL-KLORID	2262	
DIMETIL-KARBONÁT	1161	
2,2-DIMETIL-PROPÁN	2044	
DIMETIL-N-PROPIL-AMIN	2266	
DIMETIL-SZULFÁT	1595	
DIMETIL-SZULFID	1164	
DIMETIL-TIOFOSZFORIL-KLORID	2267	
1,1-DIMETOXI-ETÁN	2377	
1,2-DIMETOXI-ETÁN	2252	
DINÁTRIUM-TRIOXO-SZILIKÁT	3253	
DINGU	0489	
DINITRO-ANILINEK	1596	
DINITRO-BENZOLOK, FOLYÉKONY	1597	
DINITRO-BENZOLOK, SZILÁRD	3443	
DINITRO-FENOL, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0076	
DINITRO-FENOL, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1320	
DINITRO-FENOL OLDAT	1599	
DINITRO-FENOLÁTOK (alkálifémeké), száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0077	
DINITRO-FENOLÁTOK, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1321	
DINITROGÉN-OXID	1070	
DINITROGÉN-OXID, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	2201	
DINITROGÉN-TETROXID	1067	
DINITRO-GLIKOL-URIL (DINGU)	0489	

DINITRO-o-KREZOL	1598	
DINITRO-REZORCIN, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1322	
DINITRO-REZORCIN, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0078	
Dinitro-toluol izomerek keveréke: lásd DINITRO-TOLUOLOK		
DINITRO-TOLUOLOK, FOLYÉKONY	2038	
DINITRO-TOLUOLOK, OLVASZTOTT	1600	
DINITRO-TOLUOLOK, SZILÁRD	3454	
DINITROZO-BENZOL	0406	
DIOXÁN	1165	
DIOXOLÁN	1166	
DIPENTÉN (limonén)	2052	
DIPIKRIL-AMIN	0079	
DIPIKRIL-SZULFID, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	2852	
DIPIKRIL-SZULFID, száraz vagy 10 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0401	
DIPROPIL-AMIN	2383	
DI-n-PROPIL-ÉTER	2384	
DIPROPIL-KETON	2710	
Dipropilén-triamin: lásd 3,3'-IMINO-BISZPROPIL-AMIN		
DIVINIL-ÉTER, STABILIZÁLT	1167	
DÍZELOLAJ	1202	
DODECIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1771	
E TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3107	
E TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3117	A fuvarozásból ki van zárva
E TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG	3227	
E TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3237	A fuvarozásból ki van zárva
E TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG	3228	
E TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3238	A fuvarozásból ki van zárva
E TÍPUSÚ ROBBANTÓANYAG	0241 0332	
E TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID	3108	
E TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET- SZABÁLYOZÁSSAL	3118	A fuvarozásból ki van zárva
ECETSAV	2789	
ECETSAV OLDAT 10 tömeg%-nál több, de legfeljebb 80 tömeg% ecetsav-tartalommal	2790	
ECETSAV OLDAT 80 tömeg%-nál több ecetsav tartalommal	2789	
ECETSAVANHIDRID	1715	
EEI TÁRGYAK	0486	
ELSŐSEGÉLY FELSZERELÉS	3316	
EPIBRÓMHIDRIN	2558	
EPIKLÓRHIDRIN	2023	
1,2-EPOXI-3-ETOXI-PROPÁN	2752	
ÉRZÉKETLENÍTETT ROBBANÓANYAG, FOYÉKONY M.N.N.	3379	
ÉRZÉKETLENÍTETT ROBBANÓANYAG, SZILÁRD, M.N.N.	3380	
ÉSZTEREK, M.N.N.	3272	

ETÁN	1035	
ETÁN, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1961	
Etánál: lásd ACETALDEHID		
ETANOL (ETIL-ALKOHOL)	1170	
ETANOL OLDAT (ETIL-ALKOHOL OLDAT)	1170	
ETANOL-AMIN	2491	
ETANOL-AMIN OLDAT	2491	
ETANOL ÉS BENZIN KEVERÉKE 10%-nál több etanol-tartalommal	3475	
ETANOL ÉS GAZOLIN KEVERÉKE 10%-nál több etanol-tartalommal	3475	
ETANOL ÉS MOTORBENZIN KEVERÉKE 10%-nál több etanoltartalommal	3475	
ÉTEREK, M.N.N.	3271	
ETIL-ACETÁT	1173	
ETIL-ACETILÉN, STABILIZÁLT	2452	
ETIL-AKRILÁT, STABILIZÁLT	1917	
ETIL-ALKOHOL	1170	
ETIL-ALKOHOL OLDAT	1170	
ETIL-AMIL-KETON	2271	
ETIL-AMIN	1036	
ETIL-AMIN VIZES OLDAT legalább 50%, de legfeljebb 70% etil-amin tartalommal	2270	
N-ETIL-ANILIN	2272	
2-ETIL-ANILIN	2273	
N-ETIL-N-BENZIL-ANILIN	2274	
N-ETIL-BENZIL-TOLUIDINEK, FOLYÉKONY	2753	
N-ETIL-BENZIL-TOLUIDINEK, SZILÁRD	3460	
ETIL-BENZOL	1175	
ETIL-BRÓM-ACETÁT	1603	
ETIL-BROMID	1891	
2-ETIL-BUTANOL	2275	
ETIL-BUTIL-ACETÁT	1177	
ETIL-BUTIL-ÉTER	1179	
2-ETIL-BUTIRALDEHID	1178	
ETIL-BUTIRÁT	1180	
ETIL-DIKLÓR-ARZIN	1892	
ETIL-DIKLÓR-SZILÁN	1183	
ETILÉN	1962	
ETILÉN, ACETILÉN ÉS PROPILÉN KEVERÉK, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, legalább 71,5% etilén-, legfeljebb 22,5% acetilén- és legfeljebb 6% propilén-tartalommal	3138	
ETILÉN, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1038	
ETILÉN-DIAMIN	1604	
ETILÉN-DIAMIN-RÉZ OLDAT	1761	
ETILÉN-DIBROMID (1,2-dibrom-etán)	1605	
ETILÉN-GLIKOL-DIETIL-ÉTER	1153	
ETILÉN-GLIKOL-MONOETIL-ÉTER	1171	
ETILÉN-GLIKOL-MONOETIL-ÉTER-ACETÁT	1172	
ETILÉN-GLIKOL-MONOMETIL-ÉTER	1188	
ETILÉN-GLIKOL-MONOMETIL-ÉTER-ACETÁT	1189	
ETILÉN-IMIN, STABILIZÁLT	1185	
ETILÉN-KLÓRHIDRIN	1135	
ETILÉN-OXID	1040	

ETILÉN-OXID ÉS DIKLÓR-DIFLUOR-METÁN KEVERÉK legfeljebb 12,5% etilén-oxiddal	3070	
ETILÉN-OXID ÉS KLÓR-TETRAFLUOR-ETÁN KEVERÉK legfeljebb 8,8% etilén-oxid tartalommal	3297	
ETILÉN-OXID ÉS PENTAFLUOR-ETÁN KEVERÉK legfeljebb 7,9% etilén-oxid tartalommal	3298	
ETILÉN-OXID ÉS PROPILÉN-OXID KEVERÉK legfeljebb 30% etilén-oxid tartalommal	2983	
ETILÉN-OXID ÉS SZÉN-DIOXID KEVERÉK 87%-nál több etilén-oxid tartalommal	3300	
ETILÉN-OXID ÉS SZÉN-DIOXID KEVERÉK 9%-nál több, de legfeljebb 87% etilén-oxid tartalommal	1041	
ETILÉN-OXID ÉS SZÉN-DIOXID KEVERÉKE legfeljebb 9% etilén-oxid tartalommal	1952	
ETILÉN-OXID ÉS TETRAFLUOR-ETÁN KEVERÉK legfeljebb 5,6% etilén-oxid tartalommal	3299	
ETILÉN-OXID NITROGÉNNEL 50 °C-on legfeljebb 1 MPa (10 bar) össznyomásig	1040	
ETIL-ÉTER	1155	
ETIL-FENIL-DIKLÓR-SZILÁN	2435	
ETIL-FLUORID (R 161 HŰTŐGÁZ)	2453	
ETIL-FORMIÁT	1190	
2-ETIL-HEXIL-AMIN	2276	
2-ETIL-HEXIL-KLÓR-FORMIÁT	2748	
ETIL-IZOBUTIRÁT	2385	
ETIL-IZOCIANÁT	2481	
Etíl-karbonát: lásd DIETIL-KARBONÁT		
ETIL-KLÓR-ACETÁT	1181	
ETIL-KLÓR-FORMIÁT	1182	
ETIL-KLORID	1037	
ETIL-2-KLÓR-PROPIONÁT	2935	
ETIL-KLÓR-TIOFORMIÁT	2826	
ETIL-KROTONÁT	1862	
ETIL-LAKTÁT	1192	
ETIL-MERKAPTÁN	2363	
ETIL-METAKRILÁT, STABILIZÁLT	2277	
ETIL-METIL-ÉTER	1039	
ETIL-METIL-KETON (METIL-ETIL-KETON)	1193	
ETIL-NITRIT OLDAT	1194	
ETIL-ORTOFORMIÁT	2524	
ETIL-OXALÁT	2525	
1-ETIL-PIPERIDIN	2386	
ETIL-PROPIL-ÉTER	2615	
ETIL-PROPIONÁT	1195	
N-ETIL-TOLUIDINEK	2754	
ETIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1196	
ETIL-VINIL-ÉTER, STABILIZÁLT	1302	
EVI ANYAGOK, M.N.N.	0482	
EZÜST-ARZENIT	1683	
EZÜST-CIANID	1684	
EZÜST-NITRÁT	1493	
EZÜST-PIKRÁT, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1347	
F TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3109	
F TÍPUSÚ, FOLYÉKONY SZERVES PEROXID	3119	A fuvarozásból ki van zárva

HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL		
F TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG	3229	
F TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3239	A fuvarozásból ki van zárva
F TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG	3230	
F TÍPUSÚ ÖNREAKTÍV SZILÁRD ANYAG HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3240	A fuvarozásból ki van zárva
F TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID	3110	
F TÍPUSÚ, SZILÁRD SZERVES PEROXID HŐMÉRSEKLET-SZABÁLYOZÁSSAL	3120	A fuvarozásból ki van zárva
F1, F2, F3 keverék: lásd HŰTŐGÁZ, M.N.N.		
FAKONZERVÁLÓ ANYAGOK, FOLYÉKONY	1306	
Fehér azbeszt, lásd AZBESZT, KRIZOTIL		
FEHÉRFOSZFOR OLDATBAN	1381	
FEHÉRFOSZFOR, OLVASZTOTT	2447	
FEHÉRFOSZFOR, SZÁRAZ	1381	
FEHÉRFOSZFOR TARTALMÚ, FÜSTKÉPZŐ LŐSZER robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0245 0246	
FEHÉRFOSZFOR TARTALMÚ, GYÚJTÓ HATÁSÚ LŐSZER robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0243 0244	
FEHÉRFOSZFOR, VÍZ ALATT	1381	
FEKETE LŐPOR (PUSKAPOR), PELLET	0028	
FEKETE LŐPOR (PUSKAPOR), SAJTOLT	0028	
FEKETE LŐPOR (PUSKAPOR), szemcsés vagy por alakú	0027	
Felületkezelő anyagok: lásd BEVONÓ OLDATOK		
FÉMHIIDRIDEK, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3182	
FÉMHIIDRIDEK, VÍZZEL REAKTÍV, M.N.N.	1409	
FÉM KATALIZÁTOR, látható folyadékfelesleggel NEDVESÍTETT	1378	
FÉM KATALIZÁTOR, SZÁRAZ	2881	
FÉM-KARBONILÓK, FOLYÉKONY, M.N.N.	3281	
FÉM-KARBONILÓK, SZILÁRD, M.N.N.	3466	
FÉM LÍTIUM AKKUMULÁTOROK (beleérte a lítium ötvözet akkumulátorokat)	3090	
FÉM LÍTIUM AKKUMULÁTOROK KÉSZÜLÉKBEN (beleérte a lítium ötvözet akkumulátorokat)	3091	
FÉM LÍTIUM AKKUMULÁTOROK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA (beleérte a lítium ötvözet akkumulátorokat)	3091	
FÉMPOR, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3089	
FÉMPOR, ÖNMELEGEDŐ, M.N.N.	3189	
FENACIL-BROMID	2645	
Fenacil-klorid: lásd KLÓR-ACETOFENON		
FENETIDINEK	2311	
FENIL-ACETIL-KLORID	2577	
FENIL-ACETONITRIL, FOLYÉKONY	2470	
FENILÉN-DIAMINOK (o-, m-, p-)	1673	
FENIL-FOSZFOR-DIKLORID	2798	
FENIL-HIDRAZIN	2572	
FENIL-HIGANY(II)-ACETÁT	1674	
FENIL-HIGANY(II)-HIDROXID	1894	
FENIL-HIGANY(II)-NITRÁT	1895	
FENIL-HIGANY VEGYÜLET, M.N.N.	2026	
FENIL-IZOCIANÁT	2487	
FENIL-KARBIL-AMIN-KLORID	1672	

FENIL-KLÓR-FORMIÁT	2746	
Fenil-klorid: lásd KLÓR-BENZOL		
FENIL-MERKAPTÁN (tiofenol)	2337	
Fenil-metil-éter: lásd ANIZOL		
FENIL-TIOFOSZFORIL-DIKLORID	2799	
FENIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1804	
FENOLÁTOK, FOLYÉKONY	2904	
FENOLÁTOK, SZILÁRD	2905	
FENOL OLDAT	2821	
FENOL, OLVASZTOTT	2312	
FENOL, SZILÁRD	1671	
FENOLSZULFONSAV, FOLYÉKONY	1803	
FENOXI-ECETSAV SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	3346	
FENOXI-ECETSAV SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3348	
FENOXI-ECETSAV SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3347	
FENOXI-ECETSAV SZÁRMAZÉK PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	3345	
FENYŐOLAJ	1272	
FERROCÉRIUM	1323	
FERROSZILÍCIUM 30 tömeg% vagy több, de 90 tömeg%- nál kevesebb szilíciumtartalommal	1408	
FERTŐTLENÍTŐSZER, FOLYÉKONY, MARÓ, M.N.N.	1903	
FERTŐTLENÍTŐSZER, MÉRGEZŐ, FOLYÉKONY, M.N.N.	3142	
FERTŐTLENÍTŐSZER, SZILÁRD, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1601	
FERTŐZŐ ANYAG, csak ÁLLATOKRA ÁRTALMAS	2900	
FERTŐZŐ ANYAG, EMBEREKRE ÁRTALMAS	2814	
FESTÉK (beleértve a festéket, lakkot, zománcot, sellakot, kencét, polírozót, folyékony töltőanyagot és folyékony lakkbázist)	1263 3066	
FESTÉK, GYÚLÉKONY, MARÓ (beleértve a festéket, lakkot, zománcot, sellakot, kencét, polírozót, folyékony töltőanyagot és folyékony lakkbázist)	3469	
FESTÉK, MARÓ, GYÚLÉKONY (beleértve a festéket, lakkot, zománcot, sellakot, kencét, polírozót, folyékony töltőanyagot és folyékony lakkbázist)	3470	
FESTÉK SEGÉDANYAG (beleértve a festékhígítókat és oldószereket)	1263 3066	
FESTÉK SEGÉDANYAG, GYÚLÉKONY, MARÓ (beleértve a festékhígítókat és oldószereket)	3469	
FESTÉK SEGÉDANYAG, MARÓ, GYÚLÉKONY (beleértve a festékhígítókat és oldószereket)	3470	
Festékhígítók: lásd FESTÉK SEGÉDANYAG; NYOMDAFESTÉK SEGÉDANYAG		
FLUOR, SŰRÍTETT	1045	
FLUOR-ANILINEK	2941	
FLUOR-BENZOL	2387	
FLUOR-ECETSAV	2642	
FLUOR-HIDROGÉNSAV	1790	
FLUOR-HIDROGÉNSAV ÉS KÉNSAV KEVERÉK	1786	

FLUOR-KÉNSAV	1777	
FLUORO-BÓRSAV	1775	
FLUORO-FOSZFORSAV, VÍZMENTES	1776	
FLUORO-KOVASAV	1778	
FLUORO-SZILIKÁTOK, M.N.N.	2856	
FLUOR-TOLUOLOK	2388	
FOLYÉKONY, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	3139	
FOLYÉKONY HAJTÓANYAG lásd HAJTÓANYAG, FOLYÉKONY		
FOLYÉKONY KÁTRÁNYOK, beleértve az útépitésre használt kátrányolajokat és hígított bitumeneket	1999	
Folyékony lakkbázis: lásd FESTÉK		
FOLYÉKONY, MARÓ, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	3098	
FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	3099	
Folyékony töltőanyag: lásd FESTÉK		
FORMALDEHID OLDAT legalább 25% formaldehidtartalommal	2209	
FORMALDEHID OLDAT, GYÚLÉKONY	1198	
FORMÁZOTT TÖLTETEK detonátor nélkül	0059 0439 0440 0441	
9-FOSZFA-BICIKLONONÁNOK (CIKLOOKTADIÉN-FOSZFINEK)	2940	
FOSZFIN	2199	
FOSZFIN, ADSZOREÁLT	3525	
FOSZFOR: lásd FEHÉRFOSZFOR; SÁRGAFOSZFOR		
FOSZFOR, AMORF	1338	
FOSZFOR-HEPTASZULFID, sárga- és fehérfoszfortól mentes	1339	
FOSZFOR-OXI-BROMID	1939	
FOSZFOR-OXI-BROMID, OLVASZTOTT	2576	
FOSZFOR-OXI-KLORID	1810	
FOSZFOR-PENTABROMID	2691	
FOSZFOR-PENTAFLUORID	2198	
FOSZFOR-PENTAFLUORID, ADSZORBEÁLT	3524	
FOSZFOR-PENTAKLORID	1806	
FOSZFOR-PENTASZULFID, sárga- és fehérfoszfortól mentes	1340	
FOSZFOR-PENTOXID (foszforsavanhidrid)	1807	
FOSZFOR-SZESZKVISZULFID, sárga- és fehérfoszfortól mentes	1341	
FOSZFOR-TRIBROMID	1808	
FOSZFOR-TRIKLORID	1809	
FOSZFOR-TRIOXID	2578	
FOSZFOR-TRISZULFID, sárga- és fehérfoszfortól mentes	1343	
FOSZFOROSSAV	2834	
FOSZFORSAV OLDAT	1805	
FOSZFORSAV, SZILÁRD	3453	
FOSZFORSAV-DIIZOOKTIL-ÉSZTER	1902	
FOSZFORSAV-MONOAMIL-ÉSZTER	2819	
FOSZFORSAV-MONOBUTIL-ÉSZTER	1718	
FOSZFORSAV-MONOIZOPROPIL-ÉSZTER	1793	

Foszforsavanhidrid: lásd FOSZFOR-PENTOXID		
FOSZGÉN	1076	
FÖLDGÁZ, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT magas metántartalommal	1972	
FÖLDGÁZ, SŰRÍTETT magas metántartalommal	1971	
FÖLDI VILÁGÍTÓTESTEK lásd VILÁGÍTÓTESTEK, FÖLDI		
FTÁLSAVANHIDRID 0,05%-nál több maleinsavanhidrid-tartalommal	2214	
FUMARIL-KLORID	1780	
FURÁN	2389	
FURFURALDEHIDEK	1199	
FURFURIL-ALKOHOL	2874	
FURFURIL-AMIN	2526	
FÜSTJELZŐK	0196 0197 0313 0487 0507	
FÜSTKÉPZŐ LŐSZER robbanó, kidobó vagy hajtótöltettel vagy anélkül	0015 0016 0303	
FÜSTKÉPZŐ LŐSZER robbanó, kidobó vagy hajtótöltettel vagy anélkül, maró anyag tartalommal	0015 0016 0303	
FÜST NÉLKÜLI LŐPOR	0160 0161 0509	
FÜSTÖLGŐ KÉNSAV (óleum)	1831	
FÜTŐOLAJ, KÖNNYŰ	1202	
GALLIUM	2803	
GÁZMINTA, TÚLNYOMÁS NÉLKÜLI, GYÚLÉKONY, M.N.N., nem mélyhűtött, nem cseppfolyósított	3167	
GÁZMINTA, TÚLNYOMÁS NÉLKÜLI, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N., nem mélyhűtött, nem cseppfolyósított	3168	
GÁZMINTA, TÚLNYOMÁS NÉLKÜLI, MÉRGEZŐ, M.N.N., nem mélyhűtött, nem cseppfolyósított	3169	
GAZOLAJ	1202	
GAZOLIN	1203	
GAZOSÍTÓSZER HATÁSA ALATT ÁLLÓ ÁRUSZÁLLÍTÓ EGYSÉG	3359	
GÁZPATRONOK adagolószerkezet nélkül, nem utántölthetők	2037	
GÁZZAL TÖLTÖTT KISMÉRETŰ TARTÁLYOK (GÁZPATRONOK) adagolószerkezet nélkül, nem utántölthetők	2037	
GÉNTÉCHNOLÓGIÁVAL MÓDOSÍTOTT ÉLŐ SZERVEZETEK	3245	lásd a 2.2.9.1.11 pontot
GÉNTÉCHNOLÓGIÁVAL MÓDOSÍTOTT MIKROORGANIZMUSOK	3245	
GERMÁN	2192	
GERMÁN, ADSZOREÁLT	3523	
GLICERIN-alfa-MONOKLÓRHIDRIN	2689	
GLICIDALDEHID	2622	

GOLYÓS PERFORÁTOR-TÖLTÉNY OLAJKUTAK FÚRÁSÁHOZ	0277 0278	
GRÁNÁTOK, kézi- vagy fegyvergránátok robbanótöltettel	0284 0285 0292 0293	
GUANIDIN-NITRÁT	1467	
GUANIL-NITRÓZAMINO-GUANILIDÉN-HIDRAZIN, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0113	A fuvarozásból ki van zárva
GUANIL-NITRÓZAMINO-GUANIL-TETRAZÉN (TETRAZÉN), legalább 30 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0114	A fuvarozásból ki van zárva
GUMI HULLADÉK, porított vagy granulált	1345	
GUMI ŐRLEMÉNY, porított vagy granulált	1345	
GUMIOLDAT	1287	
GYAKORLÓGRÁNÁTOK (kézi- vagy fegyvergránátok)	0110 0318 0372 0452	
GYAKORLÓLŐSZER	0362 0488	
GYANTA OLDAT, gyúlékony	1866	
GYANTAOLAJ	1286	
GYAPJÚHULLADÉK, NEDVES	1387	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYAPOT, NEDVES	1365	
GYENGÉN NITRÁLT NITROCELLULÓZZAL IMPREGNÁLT SZÁLAk vagy SZÖVETEK, M.N.N.	1353	
GYÓGYÁSZATI HULLADÉK, SZABÁLYOZOTT, M.N.N.	3291	
GYÓGYÁSZATI TINKTÚRÁK	1293	
GYÓGYSZER, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3248	
GYÓGYSZER, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1851	
GYÓGYSZER, SZILÁRD, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3249	
GYUFA, BIZTONSÁGI (levél, kártya, doboz formában)	1944	
GYUFA, MINDENÜTT GYULLADÓ	1331	
GYUFA, VESTA-VIASZ	1945	
GYÚJTÁSERŐSÍTŐK detonátor nélkül	0042 0283	
GYÚJTÁSERŐSÍTŐK DETONÁTORRAL	0225 0268	
GYÚJTÓ HATÁSÚ, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3097	A fuvarozásból/szállításból ki van zárva
GYÚJTÓ HATÁSÚ, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3093	
GYÚJTÓ HATÁSÚ, MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3084	
GYÚJTÓ HATÁSÚ, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3122	
GYÚJTÓ HATÁSÚ, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3086	
GYÚJTÓ HATÁSÚ, ÖNMELEGEDŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3127	A fuvarozásból/szállításból ki van zárva
GYÚJTÓK	0121 0314 0315 0325 0454	
GYÚJTÓZSINÓR	0066	
GYÚJTÓZSINÓR, BIZTONSÁGI	0105	
GYÚJTÓZSINÓR-GYÚJTÓK	0131	

GYÚJTÓZSINÓR-GYÚJTÓK cső alakú fémköpennyel	0103	
GYÚLÉKONY FOLYADEK TARTALMÚ SZILÁRD ANYAGOK vagy keverékeik (készítmények és hulladékok), M.N.N., amelyek lobbanáspontja legfeljebb 60 °C	3175	
GYÚLÉKONY FOLYADEKKAL ÜZEMELŐ ÜZEMANYAGCELLÁS JÁRMŰ	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY FOLYADEKKAL ÜZEMELŐ ÜZEMANYAGCELLÁS MOTOR	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY FOLYADEK ÜZEMŰ JÁRMŰ	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	1993	
GYÚLÉKONY GÁZ ÜZEMŰ JÁRMŰ	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY GÁZZAL ÜZEMELŐ ÜZEMANYAGCELLÁS JÁRMŰ	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY GÁZZAL ÜZEMELŐ ÜZEMANYAGCELLÁS MOTOR	3166	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
GYÚLÉKONY, GYÚJTÓ HATÁSÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3137	A fuvarozásból/szállításból ki van zárva
GYÚLÉKONY, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2920	
GYÚLÉKONY, MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2921	
GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	1992	
GYÚLÉKONY, SZERVES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	1325	
GYUTACSCSÖVEK	0319 0319 0376	
GYUTACSKAPSZULÁK	0044 0377 0378	
GYUTACSOK LŐSZEREKHEZ	0073 0364 0365 0366	
GYUTACSOK robbantáshoz, NEMVILLAMOS	0029 0267 0455	
GYUTACSOK robbantáshoz, VILLAMOS	0030 0255 0456	
GYUTACSSZELENCÉK	0319 0320 0376	
HABOSÍTHATÓ POLIMER GYÖNGYÖK, amelyek gyúlékony gőzöket fejlesztenek	2211	
HAFNIUMPOR legalább 25% vízzel NEDVESÍTETT	1326	
HAFNIUMPOR, SZÁRAZ	2545	
HAJTÓANYAG, FOLYÉKONY	0495 0497	
HAJTÓANYAG, SZILÁRD	0498 0499 0501	
HAJTÓTÖLTETEK	0271 0272 0415	

	0491	
HALHULLADÉK, NEM STABILIZÁLT	1374	
HALHULLADÉK, STABILIZÁLT	2216	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
HALLISZT (HALHULLADÉK), NEM STABILIZÁLT	1374	
HALLISZT (HALHULLADÉK), STABILIZÁLT	2216	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
HANGYASAV 85%-nál nagyobb savtartalommal	1779	
HANGYASAV legalább 5 tömeg%, de legfeljebb 85 tömeg% savtartalommal	3412	
HÉLIUM, MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1963	
HÉLIUM, SŰRÍTETT	1046	
HELYETTESÍTETT NITRO-FENOL PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2780	
HELYETTESÍTETT NITRO-FENOL PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3014	
HELYETTESÍTETT NITRO-FENOL PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3013	
HELYETTESÍTETT NITRO-FENOL PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2779	
HEPTAFLUOR-PROPÁN (R 227 HŰTŐGÁZ)	3296	
n-HEPTALDEHID	3056	
HEPTÁNOK	1206	
n-HEPTÉN	2278	
HEXADECIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1781	
HEXADIÉNEK	2458	
HEXAETIL-TETRAFOSZFÁT	1611	
HEXAETIL-TETRAFOSZFÁT ÉS SŰRÍTETT GÁZ KEVERÉK	1612	
HEXAFLUOR-ACETON	2420	
HEXAFLUOR-ACETON-HIDRÁT, FOLYÉKONY	2552	
HEXAFLUOR-ACETON-HIDRÁT, SZILÁRD	3436	
HEXAFLUOR-ETÁN (R 116 HŰTŐGÁZ)	2193	
HEXAFLUOR-PROPILÉN (R 1216 HŰTŐGÁZ)	1858	
HEXAFLUORO-FOSZFORSAV	1782	
HEXAKLÓR-ACETON	2661	
HEXAKLÓR-BENZOL	2729	
HEXAKLÓR-BUTADIÉN	2279	
HEXAKLÓR-CIKLOPENTADIÉN	2646	
HEXAKLOROFÉN	2875	
HEXAKLÓR-PLATINASAV, SZILÁRD	2507	
HEXALDEHID	1207	
HEXAMETILÉN-DIAMIN OLDAT	1783	
HEXAMETILÉN-DIAMIN, SZILÁRD	2280	
HEXAMETILÉN-DIIZOCIANÁT	2281	
HEXAMETILÉN-IMIN	2493	
HEXAMETILÉN-TETRAMIN	1328	
HEXANITRO-DIFENIL-AMIN (DIPIKRIL-AMIN, HEXIL)	0079	
HEXANITRO-SZTILBÉN	0392	
HEXÁNOK	1208	
HEXANOLOK	2282	
1-HEXÉN	2370	

HEXIL	0079	
HEXIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1784	
HEXOGÉN, DESZENZIBILIZÁLT	0483	
HEXOGÉN, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0072	
HEXOLIT (HEXOTOL), száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0118	
HEXOTOL, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0118	
HEXOTONAL	0393	
HIDRAULIKUS NYOMÁS ALATTI TÁRGYAK (nem gyúlékony gáz tartalommal)	3164	
HIDRAZIN VIZES OLDAT 37 tömeg%-nál több hidrazintartalommal	2030	
HIDRAZIN VIZES OLDAT legfeljebb 37 tömeg% hidrazintartalommal	3293	
HIDRAZIN VIZES OLDAT, GYÚLÉKONY 37 tömeg%-nál több hidrazintartalommal	3484	
HIDRAZIN, VÍZMENTES	2029	
HIDRAZIN-HIDRÁT	2030	
HIDROGÉN FÉMHIIDRID-TÁROLÓ RENDSZERBEN	3468	
HIDROGÉN, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1966	
HIDROGÉN ÉS METÁN KEVERÉKE, SŰRÍTETT	2034	
HIDROGÉN, SŰRÍTETT	1049	
HIDROGÉN-BROMID, VÍZMENTES	1048	
HIDROGÉN-CIANID ALKOHOLOS OLDAT legfeljebb 45% hidrogén-cianid tartalommal	3294	
HIDROGÉN-CIANID, STABILIZÁLT, 3%-nál kevesebb víztartalommal	1051	
HIDROGÉN-CIANID, STABILIZÁLT, 3%-nál kevesebb víztartalommal és inert porózus anyagban abszorbeálva	1614	
HIDROGÉN-CIANID VIZES OLDAT (CIÁN-HIDROGÉNSAV VIZES OLDAT) legfeljebb 20% hidrogén-cianid tartalommal	1613	
HIDROGÉN-DIFLUORIDOK, OLDAT, M.N.N.	3471	
HIDROGÉN-DIFLUORIDOK, SZILÁRD, M.N.N.	1740	
HIDROGÉN-FLUORID, VÍZMENTES	1052	
HIDROGÉN-JODID, VÍZMENTES	2197	
HIDROGÉN KÉSZÜLEKBEN LEVŐ FÉMHIIDRID TÁROLÓ RENDSZERBEN	3468	
HIDROGÉN KÉSZÜLEKKEL EGYBEC SOMAGOLT FÉMHIIDRID TÁROLÓ RENDSZERBEN	3468	
HIDROGÉN-KLORID, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	2186	A szállításból ki van zárva
HIDROGÉN-KLORID, VÍZMENTES	1050	
HIDROGÉN-PEROXID ÉS PEROXI-ECETSAV KEVERÉK savakkal, vízzel és legfeljebb 5% peroxi-ecetsavval, STABILIZÁLT	3149	
HIDROGÉN-PEROXID VIZES OLDAT legalább 8%, de legfeljebb 20% hidrogén-peroxid tartalommal (szükség szerint stabilizálva)	2984	
HIDROGÉN-PEROXID VIZES OLDAT legalább 20%, de legfeljebb 60% hidrogén-peroxid tartalommal (szükség szerint stabilizálva)	2014	
HIDROGÉN-PEROXID VIZES OLDAT, STABILIZÁLT, 60%-nál több hidrogén-peroxid tartalommal	2015	

HIDROGÉN-SZELENID, ADSZOREÁLT	3526	
HIDROGÉN-SZELENID, VÍZMENTES	2202	
HIDROGÉN-SZULFID	1053	
1-HIDROXIBENZOTRIAZOL, VÍZMENTES, száraz vagy 20%-nál kevesebb víztartalommal	0508	
1-HIDROXIBENZOTRIAZOL-MONOHIDRÁT, legalább 20% víztartalommal	3474	
3-Hidroxi-butiraldehid: lásd ALDOL		
HIDROXIL-AMMÓNIUM-SZULFÁT	2865	
HIGANY	2809	
HIGANY-ACETÁT	1629	
HIGANY ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2778	
HIGANY ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3012	
HIGANY ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3011	
HIGANY ALAPÚ PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2777	
HIGANY(II)-AMMÓNIUM-KLORID	1630	
HIGANY(II)-ARZENÁT	1623	
HIGANY(II)-BENZOÁT	1631	
HIGANY-BROMIDOK	1634	
HIGANY-CIANID	1636	
HIGANY-FULMINÁT, legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0135	A fuvarozásból ki van zárva
HIGANY-GLUKONÁT	1637	
HIGANY TARTALMÚ GYÁRTMÁNYOK	3506	
HIGANY-JODID	1638	
Higany(I)-klorid lásd HIGANYVEGYÜLET, SZILÁRD, M.N.N.		
HIGANY(II)-KLORID	1624	
HIGANY(I)-NITRÁT	1627	
HIGANY(II)-NITRÁT	1625	
HIGANY-NUKLEÁT	1639	
HIGANY-OLEÁT	1640	
HIGANY-OXI-CIANID, ÉRZÉKETLENÍTETT	1642	
HIGANY-OXID	1641	
HIGANY-SZALICILÁT	1644	
HIGANY-SZULFÁT	1645	
HIGANY-TIOCIANÁT	1646	
HIGANYVEGYÜLET, FOLYÉKONY, M.N.N.	2024	
HIGANYVEGYÜLET, SZILÁRD, M.N.N.	2025	
Hígított bitumen, lobbanáspont legfeljebb 60 °C; lásd	1999	
Hígított bitumen 60 °C feletti lobbanásponttal, a lobbanásponton vagy magasabb hőmérsékleten; lásd	3256	
Hígított bitumen 100 °C-on vagy magasabb hőmérsékleten, de a lobbanáspont alatti hőmérsékleten; lásd	3257	
HIPOKLORIT OLDAT	1791	
HIPOKLORITOK, SZERVETLEN, M.N.N.	3212	
HMX, DESZENZIBILIZÁLT	0484	
HMX, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0226	
Hordóbélelő anyagok: lásd BEVONÓ OLDAT		
HULLADÉK KÉNSAV	1906	
Hulladékok, amelyek lobbanáspontja legfeljebb 60 °C, lásd: GYÚLÉKONY FOLYADÉK TARTALMÚ SZILÁRD		

ANYAGOK, M.N.N.		
HŰTŐGÁZ: lásd R... HŰTŐGÁZ is		
HŰTŐGÁZ, M.N.N., mint F1 keverék, F2 keverék vagy F3 keverék	1078	
HŰTŐGÉPEK, gyúlékony, nem mérgező, cseppfolyósított gáz tartalommal	3358	
HŰTŐGÉPEK, nem gyúlékony, nem mérgező gáz vagy ammónia oldat (UN 2672) tartalommal	2857	
3,3'-IMINO-BISZPROPIL-AMIN	2269	
INDÍTÓGYÚJTÓK	0316 0317 0368	
IPARI ROBBANÓTÖLTETEK detonátor nélkül	0442 0443 0444 0445	
ÍZANYAG KIVONATOK, FOLYÉKONY	1197	
IZOBUTÁN	1969	
IZOBUTANOL (IZOBUTIL-ALKOHOL)	1212	
IZOBUTÉN	1055	
IZOBUTIL-ACETÁT	1213	
IZOBUTILALDEHID (IZOBUTIRALDEHID)	2045	
IZOBUTIL-AKRILÁT, STABILIZÁLT	2527	
IZOBUTIL-ALKOHOL	1212	
IZOBUTIL-AMIN	1214	
IZOBUTIL-FORMIÁT	2393	
IZOBUTIL-IZOBUTIRÁT	2528	
IZOBUTIL-IZOCIANÁT	2486	
IZOBUTIL-METAKRILÁT, STABILIZÁLT	2283	
IZOBUTIL-PROPIONÁT	2394	
IZOBUTIL-VINIL-ÉTER, STABILIZÁLT	1304	
IZOBUTIRALDEHID (IZOBUTILALDEHID)	2045	
IZOBUTIRIL-KLORID	2395	
IZOBUTIRONITRIL	2284	
IZOCIANÁT OLDAT, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2478	
IZOCIANÁT OLDAT, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3080	
IZOCIANÁT OLDAT, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2206	
IZOCIANÁTO-BENZO-TRIFLUORIDOK	2285	
IZOCIANÁTOK, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2478	
IZOCIANÁTOK, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3080	
IZOCIANÁTOK, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2206	
Izododekán: lásd PENTAMETIL-HEPTÁN		
IZOFORON-DIAMIN	2289	
IZOFORON-DIIZOCIANÁT	2290	
IZOHEPTÉN	2287	
IZOHEXÉN	2288	
IZOOKTÉNEK	1216	
IZOPENTÉNEK	2371	
IZOPRÉN, STABILIZÁLT	1218	
IZOPROPANOL (IZOPROPIL-ALKOHOL)	1219	
IZOPROPENIL-ACETÁT	2403	
IZOPROPENIL-BENZOL	2303	
IZOPROPIL-ACETÁT	1220	

IZOPROPIL-ALKOHOL	1219	
IZOPROPIL-AMIN	1221	
IZOPROPIL-BENZOL (kumol)	1918	
IZOPROPIL-BUTIRÁT	2405	
IZOPROPIL-IZOBUTIRÁT	2406	
IZOPROPIL-IZOCIANÁT	2483	
IZOPROPIL-KLÓR-ACETÁT	2947	
IZOPROPIL-KLÓR-FORMIÁT	2407	
IZOPROPIL-2-KLÓR-PROPIONÁT	2934	
IZOPROPIL-NITRÁT	1222	
IZOPROPIL-PROPIONÁT	2409	
IZOSZORBID-DINITRÁT KEVERÉK legalább 60% laktózzal, mannózzal, keményítővel vagy kalcium-hidrogén- foszfáttal	2907	
IZOSZORBID-5-MONONITRÁT	3251	
IZOVAJSAV	2529	
JÉGE CET	2789	
JELZŐPATRONOK	0054 0312 0405	
JELZŐTESTEK, KÉZI	0191 0373	
JÓD	3495	
2-JÓD-BUTÁN	2390	
JÓD-HIDROGÉNSAV	1787	
JÓD-METIL-PROPÁNOK	2391	
JÓD-MONOKLORID, FOLYÉKONY	3498	
JÓD-MONOKLORID, SZILÁRD	1792	
JÓD-PENTAFLUORID	2495	
JÓD-PROPÁNOK	2392	
KÁBELVÁGÓ SZERKEZET ROBBANÓANYAGGAL	0070	
KADMIUMVEGYÜLET	2570	
KAKODILSAV	1572	
KALCIUM	1401	
KALCIUM-ARZENÁT	1573	
KALCIUM-ARZENÁT ÉS KALCIUM-ARZENIT SZILÁRD KEVERÉK	1574	
KALCIUM-CIÁNAMID 0,1%-nál nagyobb kalcium-karbid tartalommal	1403	
KALCIUM-CIANID	1575	
KALCIUM-DITIONIT (KALCIUM-HIPODISZULFIT)	1923	
KALCIUM-FOSZFID	1360	
KALCIUM-HIDRID	1404	
KALCIUM-HIPODISZULFIT	1923	
KALCIUM-HIPOKLORIT, HIDRATÁLT legalább 5,5%, de legfeljebb 16% vízzel	2880	
KALCIUM-HIPOKLORIT, HIDRATÁLT KEVERÉK legalább 5,5%, de legfeljebb 16% vízzel	2880	
KALCIUM-HIPOKLORIT, HIDRATÁLT, MARÓ legalább 5,5%, de legfeljebb 16% víztartalommal	3487	
KALCIUM-HIPOKLORIT, HIDRATÁLT KEVERÉK, MARÓ legalább 5,5%, de legfeljebb 16% víztartalommal	3487	
KALCIUM-HIPOKLORIT KEVERÉK, SZÁRAZ, 10%-nál több, de legfeljebb 39% szabad klórtartalommal	2208	
KALCIUM-HIPOKLORIT KEVERÉK, SZÁRAZ, 39%-nál	1748	

több szabad klórtartalommal (8,8% szabad oxigénnel)		
KALCIUM-HIPOKLORIT KEVERÉK, SZÁRAZ, MARÓ, 39%-nál több szabad klórtartalommal (8,8% szabad oxigénnel)	3485	
KALCIUM-HIPOKLORIT KEVERÉK, SZÁRAZ, MARÓ 10%-nál több, de legfeljebb 39% szabad klórtartalommal	3486	
KALCIUM-HIPOKLORIT, SZÁRAZ	1748	
KALCIUM-HIPOKLORIT SZÁRAZ, MARÓ, 39%-nál több szabad klórtartalommal (8,8% szabad oxigénnel)	3485	
SZÁRAZ KALCIUM-HIPOKLORIT, SZÁRAZ, MARÓ 10%-nál több, de legfeljebb 39% szabad klórtartalommal	3486	
KALCIUM-KARBID	1402	
KALCIUM-KLORÁT	1452	
KALCIUM-KLORÁT VIZES OLDAT	2429	
KALCIUM-KLORIT	1453	
KALCIUM-MANGÁN-SZILÍCIUM	2844	
KALCIUM-NITRÁT	1454	
KALCIUM-OXID	1910	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
KALCIUM ÖTVÖZETEK, PIROFOROS	1855	
KALCIUM-PERKLORÁT	1455	
KALCIUM-PERMANGANÁT	1456	
KALCIUM-PEROXID	1457	
KALCIUM, PIROFOROS	1855	
KALCIUM-REZINÁT	1313	
KALCIUM-REZINÁT, OLVASZTOTT	1314	
KALCIUM-SZILICID	1405	
Kálilúg: lásd KÁLIUM-HIDROXID OLDAT		
KÁLIUM	2257	
KÁLIUM-ARZENÁT	1677	
KÁLIUM-ARZENIT	1678	
Káliumbifluorid: lásd KÁLIUM-HIDROGÉN-FLUORID		
Káliumbiszulfát: lásd KÁLIUM-HIDROGÉN-SZULFÁT		
KÁLIUM-BÓR-HIDRID	1870	
KÁLIUM-BROMÁT	1484	
KÁLIUM-CIANID OLDAT	3413	
KÁLIUM-CIANID, SZILÁRD	1680	
KÁLIUM-DITIONIT (KÁLIUM-HIPODISZULFIT)	1929	
KÁLIUM-FLUOR-ACETÁT	2628	
KÁLIUM-FLUORID OLDAT	3422	
KÁLIUM-FLUORID, SZILÁRD	1812	
KÁLIUM-FLUORO-SZILIKÁT	2655	
KÁLIUM-FOSZFID	2012	
KÁLIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID OLDAT (káliumbifluorid)	3421	
KÁLIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID, SZILÁRD (káliumbifluorid)	1811	
KÁLIUM-HIDROGÉN-SZULFÁT (káliumbiszulfát)	2509	
KÁLIUM-HIPODISZULFIT	1929	
KÁLIUM-HIDROXID OLDAT (kálilúg)	1814	
KÁLIUM-HIDROXID, SZILÁRD (marókáli)	1813	
KÁLIUM-HIGANY-CIANID	1626	
KÁLIUM-HIGANY-JODID	1643	
KÁLIUM-HIPEROXID	2466	
KÁLIUM-KLORÁT	1485	

KÁLIUM-KLORÁT VIZES OLDAT	2427	
KÁLIUM-METAVANADÁT	2864	
KÁLIUM-MONOXID	2033	
KÁLIUM-NÁTRIUM ÖTVÖZETEK, FOLYÉKONY	1422	
KÁLIUM-NÁTRIUM ÖTVÖZETEK, SZILÁRD	3404	
KÁLIUM-NITRÁT	1486	
KÁLIUM-NITRÁT ÉS NÁTRIUM-NITRIT KEVERÉK	1487	
KÁLIUM-NITRIT	1488	
Kálium-oxid: lásd KÁLIUM-MONOXID		
KÁLIUM-PERKLORÁT	1489	
KÁLIUM-PERMANGANÁT	1490	
KÁLIUM-PEROXID	1491	
KÁLIUM-PERSZULFÁT	1492	
KÁLIUM-RÉZ(I)-CIANID	1679	
KÁLIUM-SZULFID 30%-nál kevesebb kristályvíz-tartalommal	1382	
KÁLIUM-SZULFID, HIDRATÁLT, legalább 30% kristályvíz-tartalommal	1847	
KÁLIUM-SZULFID, VÍZMENTES	1382	
KÁLIUMFÉM ÖTVÖZETEK, FOLYÉKONY	1420	
KÁLIUMFÉM ÖTVÖZETEK, SZILÁRD	3403	
KÁMFOR, szintetikus	2717	
KÁMFOROLAJ	1130	
KAPRONSAV	2829	
KARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2758	
KARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	2992	
KARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	2991	
KARBAMÁT PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2757	
KARBAMID-HIDROGÉN-PEROXID	1511	
KARBAMID-NITRÁT, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3370	
KARBAMID-NITRÁT, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1357	
KARBAMID-NITRÁT, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0220	
KARBONIL-FLUORID	2417	
KARBONIL-SZULFID	2204	
Karbonpapír: lásd TELÍTETLEN OLAJJAL KEZELT PAPÍR		
KÁTRÁNYOK, FOLYÉKONY, beleértve az utépítésre használt kátrányolajokat és hígított bitumeneket (lobbanáspont legfeljebb 60 °C)	1999	
Kátrányok, folyékony, beleértve az utépítésre használt kátrányolajokat és hígított bitumeneket, 60 °C feletti lobbanásponttal, a lobbanásponton vagy magasabb hőmérsékleten; lásd MAGAS HŐMÉRSÉKLETŰ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N	3256	
Kátrányok, folyékony, beleértve az utépítésre használt kátrányolajokat és hígított bitumeneket, 100 °C-on vagy magasabb hőmérsékleten, de a lobbanáspont alatti hőmérsékleten; lásd MAGAS HŐMÉRSÉKLETŰ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N	3257	
Kátrányolaj, lobbanáspont legfeljebb 60 °C: lásd	1999	

KÁTRÁNYOK, FOLYÉKONY		
Kátrányolaj 60 °C feletti lobbanásponttal, a lobbanásponton vagy magasabb hőmérsékleten; lásd MAGAS HŐMÉRSEKLETŰ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N	3256	
Kátrányolaj 100 °C-on vagy magasabb hőmérsékleten, de a lobbanáspont alatti hőmérsékleten; lásd MAGAS HŐMÉRSEKLETŰ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N	3257	
Kék azbeszt: lásd AZBESZT, AMFIBOLIT		
KÉMIAI OXIGÉNFEJLESZTŐ	3356	
KÉN	1350	
KÉN, OLVASZTOTT	2448	
Kence: lásd FESTÉK		
KÉN-DIOXID	1079	
KÉNESSAV	1833	
KÉN-HEXAFLUORID	1080	
KÉN-HIDROGÉNES KŐOLAJ, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ	3494	
KÉN-KLORIDOK	1828	
KÉNSAV 51%-nál több savtartalommal	1830	
KÉNSAV legfeljebb 51% savtartalommal	2796	
KÉNSAV, FÜSTÖLGŐ (óleum)	1831	
KÉNSAV, HULLADÉK	1906	
KÉNSAV, KIMERÜLT	1832	
KÉN-TETRAFLUORID	2418	
KÉN-TRIOXID, STABILIZÁLT	1829	
KEROZIN	1223	
KETONOK, FOLYÉKONY, M.N.N.	1224	
KÉZI JELZŐTESTEK	0191 0373	
KÉZIFEGYVER TÖLTÉNYEK	0417	
KIDOBÓTÖLTETEK LÖVEGEKHEZ	0242 0279 0414	
KIEGÉSZÍTŐ ROBBANÓTÖLTETEK	0060	
KIMERÜLT KÉNSAV	1832	
KIMERÜLT VAS-OXID vagy KIMERÜLT VASSZIVACS a generátorgáz tisztításából	1376	
KINOLIN	2656	
KIOLDÓSZERKEZETEK, ROBBANÓANYAG TARTALMÚ	0173	
KIRÁLYVÍZ (salétromsav és sósav keveréke)	1798	A szállításból ki van zárva
KIS FAJLAGOS AKTIVITÁSÚ RADIOAKTÍV ANYAG (LSA-I), nem hasadó vagy hasadó-engedményes	2912	
KIS FAJLAGOS AKTIVITÁSÚ RADIOAKTÍV ANYAG (LSA-II), nem hasadó vagy hasadó-engedményes	3321	
KIS FAJLAGOS AKTIVITÁSÚ RADIOAKTÍV ANYAG (LSA-III), nem hasadó vagy hasadó-engedményes	3322	
KIS FAJLAGOS AKTIVITÁSÚ RADIOAKTÍV ANYAG (LSA-II), HASADÓ	3324	
KIS FAJLAGOS AKTIVITÁSÚ RADIOAKTÍV ANYAG (LSA-III), HASADÓ	3325	
KISMÉRETŰ ESZKÖZÖK SZÉN-HIDROGÉN-GÁZ TÖLTETTEL, adagolószerkezettel	3150	

KLÓR	1017	
2-KLÓR-ACETALDEHID	2232	
KLÓR-ACETIL-KLORID	1752	
KLÓR-ACETOFENON, FOLYÉKONY	3416	
KLÓR-ACETOFENON, SZILÁRD	1697	
KLÓR-ACETON, STABILIZÁLT	1695	
KLÓR-ACETONITRIL	2668	
KLÓR, ADSZOREÁLT	3520	
KLORÁL, VÍZMENTES, STABILIZÁLT	2075	
KLÓR-ANILINEK, FOLYÉKONY	2019	
KLÓR-ANILINEK, SZILÁRD	2018	
KLÓR-ANIZIDINEK	2233	
KLORÁT ÉS BORÁT KEVERÉK	1458	
KLORÁT ÉS MAGNÉZIUM-KLORID KEVERÉK, OLDOTT	3407	
KLORÁT ÉS MAGNÉZIUM-KLORID SZILÁRD KEVERÉK	1459	
KLORÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1461	
KLORÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDATA, M.N.N.	3210	
KLÓR-BENZIL-KLORIDOK, FOLYÉKONY	2235	
KLÓR-BENZIL-KLORIDOK, SZILÁRD	3427	
KLÓR-BENZOL	1134	
KLÓR-BENZO-TRIFLUORIDOK	2234	
KLÓR-BUTÁNOK	1127	
KLÓR-CIÁN, STABILIZÁLT	1589	
1-KLÓR-1,1-DIFLUOR-ETÁN (R 142b HŰTŐGÁZ)	2517	
KLÓR-DIFLUOR-METÁN (R 22 HŰTŐGÁZ)	1018	
KLÓR-DIFLUOR-METÁN ÉS KLÓR-PENTAFLUOR-ETÁN KEVERÉK állandó forrásponttal, kb. 49% klór-difluor-metán tartalommal (R 502 HŰTŐGÁZ)	1973	
KLÓR-DINITRO-BENZOLOK, FOLYÉKONY	1577	
KLÓR-DINITRO-BENZOLOK, SZILÁRD	3441	
KLÓR-ECETSAV OLDAT	1750	
KLÓR-ECETSAV, OLVASZTOTT	3250	
KLÓR-ECETSAV, SZILÁRD	1751	
2-Klór-etanal: lásd 2-KLÓR-ACETALDEHID		
2-Klór-etanol: lásd ETILÉN-KLÓRHIDRIN		
KLÓR-FENIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1753	
KLÓR-FENOLÁTOK, FOLYÉKONY	2904	
KLÓR-FENOLÁTOK, SZILÁRD	2905	
KLÓR-FENOLOK, FOLYÉKONY	2021	
KLÓR-FENOLOK, SZILÁRD	2020	
KLÓR-FORMIÁTOK, MÉRGEZŐ, MARÓ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	2742	
KLÓR-FORMIÁTOK, MÉRGEZŐ, MARÓ, M.N.N.	3277	
KLÓR-HIDROGÉNSAV (SÓSAV)	1789	
KLORITOK, SZERVETLEN M.N.N.	1462	
KLORIT OLDAT	1908	
KLÓR-KREZOL OLDATOK	2669	
KLÓR-KREZOLOK, SZILÁRD	3437	
KLÓR-METIL-ETIL-ÉTER	2354	
3-KLÓR-4-METIL-FENIL-IZOCIANÁT, FOLYÉKONY	2236	
3-KLÓR-4-METIL-FENIL-IZOCIANÁT, SZILÁRD	3428	
KLÓR-METIL-KLÓR-FORMIÁT	2745	
KLÓR-NITRO-ANILINEK	2237	

KLÓR-NITRO-BENZOLOK, FOLYÉKONY	3409	
KLÓR-NITRO-BENZOLOK, SZILÁRD	1578	
KLÓR-NITRO-TOLUOLOK, FOLYÉKONY	2433	
KLÓR-NITRO-TOLUOLOK, SZILÁRD	3457	
KLOROFORM	1888	
KLOROPRÉN, STABILIZÁLT	1991	
KLÓR-PENTAFLUOR-ETÁN (R 115 HŰTŐGÁZ)	1020	
KLÓR-PENTAFLUORID	2548	
KLÓRPIKRIN	1580	
KLÓRPIKRIN ÉS METIL-BROMID KEVERÉK 2%-nál nagyobb klórpikrin tartalommal	1581	
KLÓRPIKRIN ÉS METIL-KLORID KEVERÉK	1582	
KLÓRPIKRIN KEVERÉK, M.N.N.	1583	
2-KLÓR-PIRIDIN	2822	
1-KLÓR-PROPÁN	1278	
2-KLÓR-PROPÁN (izopropil-klorid)	2356	
3-KLÓR-1-PROPANOL	2849	
2-KLÓR-PROPÉN	2456	
2-KLÓR-PROPIONSAV	2511	
KLÓRSAV VIZES OLDAT legfeljebb 10% klórsav-tartalommal	2626	
KLÓR-SZILÁNOK, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N. (lobbanáspont 23 °C alatt)	2985	
KLÓR-SZILÁNOK, MARÓ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	2986	
KLÓR-SZILÁNOK, MARÓ, M.N.N.	2987	
KLÓR-SZILÁNOK, MÉRGEZŐ, MARÓ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3362	
KLÓR-SZILÁNOK, MÉRGEZŐ, MARÓ, M.N.N.	3361	
KLÓR-SZILÁNOK, VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2988	
KLÓR-SZULFONSAV (kén-trioxiddal vagy anélkül)	1754	
1-KLÓR-1,2,2,2-TETRAFLUOR-ETÁN (R 124 HŰTŐGÁZ)	1021	
KLÓR-TOLUIDINEK, FOLYÉKONY	3429	
KLÓR-TOLUIDINEK, SZILÁRD	2239	
4-KLÓR-o-TOLUIDIN-HIDROKLORID OLDAT	3410	
4-KLÓR-o-TOLUIDIN-HIDROKLORID, SZILÁRD	1579	
KLÓR-TOLUOLOK	2238	
1-KLÓR-2,2,2-TRIFLUOR-ETÁN (R 133a HŰTŐGÁZ)	1983	
Klór-trifluor-etilén: lásd TRIFLUOR-KLÓR-ETILÉN, STABILIZÁLT		
KLÓR-TRIFLUORID	1749	
KLÓR-TRIFLUOR-METÁN (R 13 HŰTŐGÁZ)	1022	
KLÓR-TRIFLUOR-METÁN ÉS TRIFLUOR-METÁN AZEOTRÓP KEVERÉK kb. 60% klór-trifluor-metán tartalommal (R 503 HŰTŐGÁZ)	2599	
KOBALT-NAFTENÁT POR	2001	
KONDENZÁTOR, ELEKTROMOS KETTŐS RÉTEGŰ (0,3 Wh-nál nagyobbenergia tároló kapacitással)	3499	
KOBALT-REZINÁT, LECSAPATOTT	1318	
KOPOGÁSGÁTLÓ KEVERÉK TÜZELŐANYAGOKHOZ	1649	
KOPOGÁSGÁTLÓ KEVERÉK TÜZELŐANYAGOKHOZ, GYÚLÉKONY	3483	
KOPRA	1363	

KOROM (állati vagy növényi eredetű)	1361	
KOZMAOLAJ	1201	
KÖNNYEZTETŐ HATÁSÚ LŐSZER robbanó, kidobó vagy hajtótöltettel	0018 0019 0301	
KÖNNYGÁZ ANYAG, FOLYÉKONY, M.N.N.	1693	
KÖNNYGÁZ ANYAG, SZILÁRD, M.N.N.	3448	
KÖNNYGÁZGYERTYÁK	1700	
KÖNNYŰ FÜTŐOLAJ	1202	
KÖRNYEZETRE VESZÉLYES FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3082	
KÖRNYEZETRE VESZÉLYES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3077	
KÖSZÉNKÁTRÁNY PÁRLATOK, GYÚLÉKONY	1136	
KÖTÉLVETŐ RAKÉTÁK	0238 0240 0453	
KÖZETREPESZTŐ TORPEDÓK detonátor nélkül, olajkutak fűréséhez	0099	
KRAKKGÁZ, SŰRÍTETT	1071	
KREZILSAV	2022	
KREZOLOK, FOLYÉKONY	2076	
KREZOLOK, SZILÁRD	3455	
KRILL-LISZT	3497	
KRIPTON, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1970	
KRIPTON, SŰRÍTETT	1056	
Krizotil: lásd AZBESZT, KRIZOTIL		
Krokidolit: lásd AZBESZT, AMFIBOLIT		
KRÓM-FLUORID OLDAT	1757	
KRÓM-FLUORID, SZILÁRD	1756	
KRÓMKÉNSAV	2240	
KRÓM-NITRÁT	2720	
KRÓM-OXI-KLORID	1758	
Króm-trifluorid: lásd KRÓM-FLUORID		
KRÓM-TRIOXID, VÍZMENTES	1463	
Kromil-klorid: lásd KRÓM-OXI-KLORID		
KRÓMSAV OLDAT	1755	
KROTONALDEHID	1143	
KROTONALDEHID, STABILIZÁLT	1143	
KROTONILÉN	1144	
KROTONSAV, FOLYÉKONY	3472	
KROTONSAV, SZILÁRD	2823	
KUMARIN SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	3024	
KUMARIN SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3026	
KUMARIN SZÁRMAZÉK PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3025	
KUMARIN SZÁRMAZÉK PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	3027	
Lakk: lásd FESTÉK		
LÉGI FORGALOMBAN SZABÁLYOZOTT FOLYADEK, M.N.N.	3334	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
LÉGI FORGALOMBAN SZABÁLYOZOTT SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3335	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá

LÉGI VILÁGÍTÓTESTEK	0093 0403 0404 0420 0421	
Légzsák gázgenerátor: lásd BIZTONSÁGI FELSZERELÉSEK		
Légzsák modul: lásd BIZTONSÁGI FELSZERELÉSEK		
LEVEGŐ, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1003	
LEVEGŐ, SŰRÍTETT	1002	
Limonén: lásd DIPENTÉN		
LÍTIUM	1415	
LÍTIUM-ALUMÍNIUM-HIDRID	1410	
LÍTIUM-ALUMÍNIUM-HIDRID ÉTERBEN	1411	
LÍTIUM-BÓR-HIDRID	1413	
Lítium fém akkumulátorok: lásd FÉMLÍTIUM AKKUMULÁTOROK		
LÍTIUM-FERROSZILÍCIUM	2830	
LÍTIUM-HIDRID	1414	
LÍTIUM-HIDRID, OLVASZTOTT, SZILÁRD	2805	
LÍTIUM-HIDROXID	2680	
LÍTIUM-HIDROXID OLDAT	2679	
LÍTIUM-HIPOKLORIT KEVERÉK	1471	
LÍTIUM-HIPOKLORIT, SZÁRAZ	1471	
LÍTIUM ION AKKUMULÁTOROK (beleértve a lítium ion polimer akkumulátorokat)	3480	
LÍTIUM ION AKKUMULÁTOROK KÉSZÜLÉKBEN (beleértve a lítium ion polimer akkumulátorokat)	3481	
LÍTIUM ION AKKUMULÁTOROK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA (beleértve a lítium ion polimer akkumulátorokat)	3481	
LÍTIUM-NITRÁT	2722	
LÍTIUM-NITRID	2806	
LÍTIUM-PEROXID	1472	
LÍTIUM-SZILÍCIUM	1417	
LONDON VÖRÖS	1621	
LŐPOR: lásd FEKETE LŐPOR; FÜST NÉLKÜLI LŐPOR		
LŐPORBRIKETT (LŐPORPASZTA), legalább 17 tömeg% alkohollal NEDVESÍTETT	0433	
LŐPORBRIKETT (LŐPORPASZTA), legalább 25 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0159	
LŐPORPASZTA, legalább 17 tömeg% alkohollal NEDVESÍTETT	0433	
LŐPORPASZTA, legalább 25 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0159	
LŐSZER, FEHÉRFOSZFOR TARTALMÚ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0243 0244	
LŐSZER, FÜSTKÉPZŐ lásd FÜSTKÉPZŐ LŐSZER		
LŐSZER, GYÚJTÓ HATÁSÚ, gyúlékony folyadék vagy gél tartalommal, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0247	
LŐSZER, GYÚJTÓ HATÁSÚ, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel vagy anélkül	0009 0010 0300	
LŐSZER, KÖNNYEZTETŐ HATÁSÚ, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0018 0019	

	0301	
LŐSZER, KÖNNYGÁZFEJLESZTŐ, NEM ROBBANÓ, robbanó- vagy kidobótöltet nélkül, gyújtószerkezet nélkül	2017	
LŐSZER, MÉRGEZŐ HATÁSÚ, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0020 0021	A szállításból ki van zárva
LŐSZER, MÉRGEZŐ, NEM ROBBANÓ robbanó- vagy hajtótöltet nélkül, gyújtószerkezet nélkül	2016	
LŐSZER, VILÁGÍTÓ HATÁSÚ, robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel vagy anélkül	0171 0254 0297	
LÖVEDÉKEK (inertek, nyomjelzőszerrel)	0424 0425 03 45	
LÖVEDÉKEK robbanó- vagy kidobótöltettel	0346 0347 0426 0427 0434 0435	
LÖVEDÉKEK robbanótöltettel	0167 0168 0169 0324 0344	
MAGAS HŐMÉRSEKLETŰ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., 100 °C-on vagy magasabb hőmérsékleten, de a lobbanáspont alatti hőmérsékleten (beleértve az olvasztott fémeket, olvasztott sókat, stb.)	3257	
MAGAS HŐMÉRSEKLETŰ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N., 60 °C feletti lobbanásponttal, a lobbanásponton vagy magasabb hőmérsékleten	3256	
MAGAS HŐMÉRSEKLETŰ SZILÁRD ANYAG, M.N.N., 240 °C- on vagy magasabb hőmérsékleten	3258	
MÁGNESEZETT ANYAG	2807	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
MAGNÉZIUM pellet, forgács vagy szalag formában	1869	
MAGNÉZIUM ÖTVÖZET 50%-nál több magnéziumtartalommal pellet, forgács vagy szalag formában	1869	
MAGNÉZIUM ÖTVÖZET POR	1418	
MAGNÉZIUM SZEMCSÉK, BEVONT, legalább 149 mikron szemcsemérettel	2950	
MAGNÉZIUM-ALUMÍNIUM-FOSZFID	1419	
MAGNÉZIUM-ARZENÁT	1622	
MAGNÉZIUM-BROMÁT	1473	
MAGNÉZIUM-DIAMID	2004	
MAGNÉZIUM-FLUORO-SZILIKÁT	2853	
MAGNÉZIUM-FOSZFID	2011	
MAGNÉZIUM-HIDRID	2010	
MAGNÉZIUM-KLORÁT	2723	
MAGNÉZIUM-NITRÁT	1474	
MAGNÉZIUM-PERKLORÁT	1475	
MAGNÉZIUM-PEROXID	1476	

MAGNÉZIUMPOR	1418	
MAGNÉZIUM-SZILICID	2624	
MALEINSAVANHIDRID	2215	
MALEINSAVANHIDRID, OLVASZTOTT	2215	
MALONITRIL	2647	
MANEB	2210	
MANEB, önmelegedéssel szemben STABILIZÁLT	2968	
MANEB KÉSZÍTMÉNY legalább 60% manebtartalommal	2210	
MANEB KÉSZÍTMÉNY, önmelegedéssel szemben STABILIZÁLT	2968	
Mangán-etilén-1,2-bisz-ditiokarbamát: lásd MANEB		
MANGÁN-NITRÁT	2724	
MANGÁN-REZINÁT	1330	
MANNIT-HEXANITRÁT (NITROMANNIT), legalább 40 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0133	
MARÓ FOLYADÉK, M.N.N.	1760	
MARÓ FOLYADÉK TARTALMÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3244	
MARÓ, FOLYÉKONY, LÚGOS SZERVES ANYAG, M.N.N.	3267	
MARÓ, FOLYÉKONY, LÚGOS SZERVETLEN ANYAG, M.N.N.	3266	
MARÓ, FOLYÉKONY, SAVAS SZERVES ANYAG, M.N.N.	3265	
MARÓ, FOLYÉKONY, SAVAS SZERVETLEN ANYAG, M.N.N.	3264	
MARÓ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2924	
MARÓ, LÚGOS FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	1719	
MARÓ, ÖNMELEGEDŐ ALKÁLIFÉM-ALKOHOLÁTOK, M.N.N.	3206	
MARÓ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVES FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3185	
MARÓ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3126	
MARÓ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3188	
MARÓ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3192	
MARÓ, SZERVES, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2925	
MARÓ, SZERVES, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2927	
MARÓ, SZERVES, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2928	
MARÓ, SZERVETLEN, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3180	
MARÓ, SZERVETLEN, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3289	
MARÓ, SZERVETLEN, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3290	
MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	1759	
MARÓ, SZILÁRD, LÚGOS SZERVES ANYAG, M.N.N.	3263	
MARÓ, SZILÁRD, LÚGOS SZERVETLEN ANYAG, M.N.N.	3262	

MARÓ, SZILÁRD, SAVAS SZERVES ANYAG, M.N.N.	3261	
MARÓ, SZILÁRD, SAVAS SZERVETLEN ANYAG, M.N.N.	3260	
Marónátron: lásd NÁTRIUM-HIDROXID, SZILÁRD		
MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT GÁZ, M.N.N.	3158	
MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, GYÚJTÓ HATÁSÚ GÁZ, M.N.N.	3311	
MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, GYÚLÉKONY GÁZ, M.N.N.	3312	
NEM ÖNFELFÚVÓ MENTŐESZKÖZ, mely tartozékként veszélyes anyagokat tartalmaz	3072	
ÖNFELFÚVÓ MENTŐESZKÖZ	2990	
MÉRGEZŐ FOLYADÉK TARTALMÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3243	
MÉRGEZŐ, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY SZERVES ANYAG, M.N.N.	2929	
MÉRGEZŐ, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2922	
MÉRGEZŐ, MARÓ, GYÚLÉKONY FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3286	
MÉRGEZŐ, MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2923	
MÉRGEZŐ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVES FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3184	
MÉRGEZŐ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3128	
MÉRGEZŐ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3187	
MÉRGEZŐ, ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3191	
MÉRGEZŐ, SZERVES, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2926	
MÉRGEZŐ, SZERVETLEN, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3179	
MÉRGEZŐ, SZILÁRD, GYÚLÉKONY SZERVES ANYAG, M.N.N.	2930	
MERKAPTÁN KEVERÉK, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3336	
MERKAPTÁN KEVERÉK, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1228	
MERKAPTÁN KEVERÉK, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3071	
MERKAPTÁNOK, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3336	
MERKAPTÁNOK, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1228	
MERKAPTÁNOK, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3071	
5-MERKAPTOTETRAZOL-1-ECETSAV	0448	
METAKRILALDEHID, STABILIZÁLT	2396	
METAKRILNITRIL, STABILIZÁLT	3079	
METAKRILSAV, STABILIZÁLT	2531	
METALDEHID	1332	
METÁN, MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1972	
METÁN, SÚRÍTETT	1971	
METÁN-SZULFONIL-KLORID	3246	
METANOL	1230	

METIL-ACETÁT	1231	
METIL-ACETILÉN ÉS PROPADIÉN KEVERÉK, STABILIZÁLT, mint P1 keverék vagy P2 keverék is	1060	
Metil-acetilén és propadién keveréke szénhidrogénekkel: lásd METIL-ACETILÉN ÉS PROPADIÉN KEVERÉK		
METIL-AKRILÁT, STABILIZÁLT	1919	
METILÁL	1234	
METIL-ALLIL-ALKOHOL	2614	
METIL-ALLIL-KLORID	2554	
METIL-AMIL-ACETÁT	1233	
Metil-amil-alkohol: lásd METIL-IZOBUTIL-KARBINOL		
METIL-AMIN VIZES OLDAT	1235	
METIL-AMIN, VÍZMENTES	1061	
N-METIL-ANILIN	2294	
alfa-METIL-BENZIL-ALKOHOL, FOLYÉKONY	2937	
alfa-METIL-BENZIL-ALKOHOL, SZILÁRD	3438	
METIL-BRÓM-ACETÁT	2643	
METIL-BROMID ÉS ETILÉN-DIBROMID FOLYÉKONY KEVERÉK	1647	
METIL-BROMID legfeljebb 2% klórpikrin tartalommal	1062	
3-METIL-2-BUTANON	2397	
2-METIL-1-BUTÉN	2459	
2-METIL-2-BUTÉN	2460	
3-METIL-1-BUTÉN	2561	
N-METIL-BUTIL-AMIN	2945	
METIL-terc-BUTIL-ÉTER	2398	
2-METIL-BUTIRALDEHID	3371	
METIL-BUTIRÁT	1237	
Metil-cianid: lásd ACETONITRIL		
METIL-CIKLOHEXÁN	2296	
METIL-CIKLOHEXANOLOK, gyúlékony	2617	
METIL-CIKLOHEXANON	2297	
METIL-CIKLOPENTÁN	2298	
METIL-DIKLÓR-ACETÁT	2299	
METIL-DIKLÓR-SZILÁN	1242	
Metilén-klorid: lásd DIKLÓR-METÁN		
METIL-ETIL-KETON	1193	
2-METIL-5-ETIL-PIRIDIN	2300	
METIL-FENIL-DIKLÓR-SZILÁN	2437	
METIL-FLUORID (R 41 HŰTŐGÁZ)	2454	
METIL-FORMIÁT	1243	
2-METIL-FURÁN	2301	
2-METIL-2-HEPTÁNTIOL	3023	
5-METIL-2-HEXANON	2302	
METIL-HIDRAZIN	1244	
METIL-IZOBUTIL-KARBINOL (metil-amil-alkohol)	2053	
METIL-IZOBUTIL-KETON	1245	
METIL-IZOCIANÁT	2480	
METIL-IZOPROPENIL-KETON, STABILIZÁLT	1246	
Metil-izopropil-benzolok: lásd CIMOLOK		
METIL-IZOTIOCIANÁT	2477	
METIL-IZOVALERÁT	2400	
METIL-JODID	2644	
METIL-KLÓR-ACETÁT	2295	

METIL-KLÓR-FORMIÁT	1238	
METIL-KLORID (R 40 HŰTŐGÁZ)	1063	
METIL-KLORID ÉS DIKLÓR-METÁN KEVERÉK	1912	
METIL-KLÓR-METIL-ÉTER	1239	
METIL-2-KLÓR-PROPIONÁT	2933	
METIL-KLÓR-SZILÁN	2534	
METIL-MAGNÉZIUM-BROMID DIETIL-ÉTERBEN	1928	
METIL-MERKAPTÁN	1064	
2-Metil-merkaptó-propionaldehid: lásd 4-TIA-PENTANAL		
METIL-METAKRILÁT MONOMER, STABILIZÁLT	1247	
4-METIL-MORFOLIN (N-METIL-MORFOLIN)	2535	
METIL-NITRIT	2455	A fuvarozásból ki van zárva
METIL-ORTOSZILIKÁT	2606	
METIL-PENTADIÉN	2461	
2-METIL-2-PENTANOL	2560	
3-Metil-2-pentén-4-in-1-ol: lásd 1-PENTOL		
1-METIL-PIPERIDIN	2399	
Metil-piridinek: lásd PIKOLINOK		
METIL-PROPIL-ÉTER	2612	
METIL-PROPIL-KETON	1249	
METIL-PROPIONÁT	1248	
METIL-TETRAHIDRO-FURÁN	2536	
METIL-TRIKLÓR-ACETÁT	2533	
METIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1250	
alfa-METIL-VALERALDEHID	2367	
METIL-VINIL-KETON, STABILIZÁLT	1251	
METOXI-METIL-IZOCIANÁT	2605	
4-METOXI-4-METIL-2-PENTANON	2293	
1-METOXI-2-PROPANOL	3092	
MEZITIL-OXID	1229	
Mezitolén: lásd 1,3,5-TRIMETIL-BENZOL		
MINDENÜTT GYULLADÓ GYUFA	1331	
MOLIBDÉN-PENTAKLORID	2508	
MORFOLIN	2054	
MOTORBENZIN	1203	
MUNKAVÉGZŐ TÖLTETEK	0275 0276 0323 0381	
MŰANYAG KÖTÉSŰ ROBBANÓTÖLTETEK	0457 0458 0459 0460	
MŰANYAG SAJTOLOÓANYAG, gyúlékony gőzt fejlesztő massza, lemez vagy extrudált profil formában	3314	
NAFTALIN, FINOMÍTOTT	1334	
NAFTALIN, NYERS	1334	
NAFTALIN, OLVASZTOTT	2304	
alfa-NAFTIL-AMIN	2077	
béta-NAFTIL-AMIN OLDAT	3411	
béta-NAFTIL-AMIN, SZILÁRD	1650	
NAFTIL-KARBAMID	1652	
NAFTIL-TIOKARBAMID	1651	
NAGYON ÉRZÉKETLEN ROBBANÓANYAGOK (EVI ANYAGOK), M.N.N.	0482	

NÁTRIUM	1428	
NÁTRIUMAKKUMULÁTOROK	3292	
NÁTRIUM-ALUMINÁT OLDAT	1819	
NÁTRIUM-ALUMINÁT, SZILÁRD	2812	Nem tartozik az SZMG SZ 2. számú melléklet hatálya alá
NÁTRIUM-ALUMÍNIUM-HIDRID	2835	
NÁTRIUM-AMMÓNIUM-VANADÁT	2863	
NÁTRIUM-ARZANILÁT	2473	
NÁTRIUM-ARZENÁT	1685	
NÁTRIUM-ARZENIT, SZILÁRD	2027	
NÁTRIUM-ARZENIT, VIZES OLDAT	1686	
NÁTRIUM-AZID	1687	
Nátrium-bifluorid: lásd NÁTRIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID		
NÁTRIUM-BÓR-HIDRID	1426	
NÁTRIUM-BÓR-HIDRID ÉS NÁTRIUM-HIDROXID OLDAT legfeljebb 12 tömeg% nátrium-bór-hidrid és legfeljebb 40 tömeg% nátrium-hidroxid tartalommal	3320	
NÁTRIUM-BROMÁT	1494	
NÁTRIUMCELLÁK	3292	
NÁTRIUM-CIANID OLDAT	3414	
NÁTRIUM-CIANID, SZILÁRD	1689	
NÁTRIUM-DINITRO-o-KREZOLÁT, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1348	
NÁTRIUM-DINITRO-o-KREZOLÁT, legalább 10 tömeg% vízzel nedvesített	3369	
NÁTRIUM-DINITRO-o-KREZOLÁT, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0234	
NÁTRIUM-DITIONIT (NÁTRIUM-HIPODISZULFIT)	1384	
NÁTRIUM-FLUOR-ACETÁT	2629	
NÁTRIUM-FLUORID OLDAT	3415	
NÁTRIUM-FLUORID, SZILÁRD	1690	
NÁTRIUM-FLUORO-SZILIKÁT	2674	
NÁTRIUM-FOSZFID	1432	
NÁTRIUM-HIDRID	1427	
NÁTRIUM-HIDROGÉN-DIFLUORID (nátrium-bifluorid)	2439	
NÁTRIUM-HIDROGÉN-SZULFID 25%-nál kevesebb kristályvíz-tartalommal	2318	
NÁTRIUM-HIDROGÉN-SZULFID legalább 25% kristályvíz-tartalommal	2949	
NÁTRIUM-HIDROXID OLDAT (nátronlúg)	1824	
NÁTRIUM-HIDROXID, SZILÁRD (marónátron)	1823	
NÁTRIUM-HIPEROXID	2547	
NÁTRIUM-HIPODISZULFIT	1384	
NÁTRIUM-KAKODILÁT	1688	
NÁTRIUM-KARBONÁT-PEROXIHIDRÁT	3378	
NÁTRIUM-KLÓR-ACETÁT	2659	
NÁTRIUM-KLORÁT	1495	
NÁTRIUM-KLORÁT VIZES OLDAT	2428	
NÁTRIUM-KLORIT	1496	
NÁTRIUM-METILÁT	1431	
NÁTRIUM-METILÁT alkoholos OLDAT	1289	
NÁTRIUM-MONOXID	1825	
NÁTRIUM-NITRÁT	1498	
NÁTRIUM-NITRÁT ÉS KÁLIUM-NITRÁT KEVERÉK	1499	

NÁTRIUM-NITRIT	1500	
NÁTRIUM-PENTAKLÓR-FENOLÁT	2567	
NÁTRIUM-PERBORÁT-MONOHIDRÁT	3377	
NÁTRIUM-PERKLORÁT	1502	
NÁTRIUM-PERMANGANÁT	1503	
NÁTRIUM-PEROXID	1504	
NÁTRIUM-PEROXO-BORÁT, VÍZMENTES	3247	
NÁTRIUM-PERSZULFÁT	1505	
NÁTRIUM-PIKRAMÁT, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1349	
NÁTRIUM-PIKRAMÁT, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0235	
NÁTRIUM-RÉZ(I)-CIANID OLDAT	2317	
NÁTRIUM-RÉZ(I)-CIANID, SZILÁRD	2316	
NÁTRIUM-SZULFID 30%-nál kevesebb kristályvíz-tartalommal	1385	
NÁTRIUM-SZULFID, HIDRATÁLT, legalább 30% kristályvíz-tartalommal	1849	
NÁTRIUM-SZULFID, VÍZMENTES	1385	
Nátronlúg: lásd NÁTRIUM-HIDROXID OLDAT		
NÁTRONMÉS 4%-nál több nátrium-hidroxid tartalommal	1907	
NEDVES TEXTILHULLADÉK	1857	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
NEM ÖNFELFÚVÓ MENTŐESZKÖZ, mely tartozékként veszélyes anyagokat tartalmaz	3072	
NEM ROBBANÓ PILLANATGYÚJTÓK	0101	
NEM SPECIFIKÁLT KÓRHÁZI HULLADÉK, M.N.N.	3291	
NEMVILLAMOS DETONÁTORSZERKEZETEK robbantáshoz	0360 0361 0500	
NEMVILLAMOS GYUTACSOK robbantáshoz	0029 0267 0455	
NEON, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1913	
NEON, SŰRÍTETT	1065	
NIKKEL-CIANID	1653	
NIKKEL-FÉM HIDRID AKKUMULÁTOROK	3496	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
NIKKEL-NITRÁT	2725	
NIKKEL-NITRIT	2726	
NIKKEL-TETRAKARBONIL	1259	
NIKOTIN	1654	
NIKOTIN-HIDROKLORID, FOLYÉKONY	1656	
NIKOTIN-HIDROKLORID OLDAT	1656	
NIKOTIN-HIDROKLORID, SZILÁRD	3444	
NIKOTIN-KÉSZÍTMÉNY, FOLYÉKONY, M.N.N.	3144	
NIKOTINKÉSZÍTMÉNY, SZILÁRD, M.N.N.	1655	
NIKOTIN-SZALICILÁT	1657	
NIKOTIN-SZULFÁT OLDAT	1658	
NIKOTIN-SZULFÁT, SZILÁRD	3445	
NIKOTIN-TARTARÁT	1659	
NIKOTIN-VEGYÜLET, FOLYÉKONY, M.N.N.	3144	
NIKOTINVEGYÜLET, SZILÁRD, M.N.N.	1655	
NITRÁLÓSAV KEVERÉK	1796	
NITRÁLÓSAV KEVERÉK, ELHASZNÁLT	1826	

NITRÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1477	
NITRÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDATA, M.N.N.	3218	
NITRILEK, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3273	
NITRILEK, MÉRGEZŐ, FOLYÉKONY, M.N.N.	3276	
NITRILEK, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3275	
NITRILEK, MÉRGEZŐ, SZILÁRD, M.N.N.	3439	
NITRITEK, SZERVETLEN, M.N.N.	2627	
NITRITEK, SZERVETLEN, VIZES OLDATA, M.N.N.	3219	
NITRO-ANILINEK (o-, m-, p-)	1661	
NITRO-ANIZOLOK, FOLYÉKONY	2730	
NITRO-ANIZOLOK, SZILÁRD	3458	
5-NITRO-BENZO-TRIAZOL	0385	
NITRO-BENZO-TRIFLUORIDOK, FOLYÉKONY	2306	
NITRO-BENZO-TRIFLUORIDOK, SZILÁRD	3431	
NITRO-BENZOL	1662	
NITRO-BENZOL-SZULFONSAV	2305	
NITRO-BRÓM-BENZOLOK, FOLYÉKONY	2732	
NITRO-BRÓM-BENZOLOK, SZILÁRD	3459	
NITROCELLULÓZ, legalább 25 tömeg% alkohollal NEDVESÍTETT	0342	
NITROCELLULÓZ, száraz vagy 25 tömeg%-nál kevesebb vízzel (vagy alkohollal) nedvesített	0340	
NITROCELLULÓZ ALAPÚ FILMEK zselatin bevonattal, a hulladék kivételével	1324	
NITROCELLULÓZ ALAPÚ, ÖNMELEGEDŐ MŰANYAGOK, M.N.N.	2006	
NITROCELLULÓZ ALKOHOLLAL (legalább 25 tömeg% alkohollal és a szárazanyagra vetítve legfeljebb 12,6% nitrogéntartalommal)	2556	
NITROCELLULÓZ KEVERÉK a szárazanyagra vetítve legfeljebb 12,6% nitrogéntartalommal, LÁGYÍTÓVAL vagy LÁGYÍTÓ NÉLKÜL, PIGMENTTEL vagy PIGMENT NÉLKÜL	2557	
NITROCELLULÓZ MEMBRÁNSZŰRŐK száraz tömegre vetítve legfeljebb 12,6% nitrogén-tartalommal	3270	
NITROCELLULÓZ, legalább 25 tömeg% alkohollal NEDVESÍTETT	0342	
NITROCELLULÓZ, módosítás nélkül vagy 18 tömeg%-nál kevesebb lágyítóval plasztifikálva	0341	
NITROCELLULÓZ OLDAT, GYÚLÉKONY, a száraz tömegre vetítve legfeljebb 12,6% nitrogéntartalommal és legfeljebb 55% nitrocellulóz-tartalommal	2059	
NITROCELLULÓZ, PLASZTIFIKÁLT legalább 18 tömeg% plasztifikálóval	0343	
NITROCELLULÓZ VÍZZEL (legalább 25 tömeg% vízzel)	2555	
NITRO-ETÁN	2842	
4-NITRO-FENIL-HIDRAZIN legalább 30 tömeg% vízzel	3376	
NITRO-FENOLOK (o-, m-, p-)	1663	
NITROGÉN-DIOXID	1067	
NITROGÉN, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1977	
NITROGÉN-MONOXID ÉS DINITROGÉN-TETROXID KEVERÉKE (NITROGÉN-MONOXID ÉS NITROGÉN-DIOXID KEVERÉKE)	1975	
NITROGÉN-MONOXID ÉS NITROGÉN-DIOXID KEVERÉKE	1975	

NITROGÉN-MONOXID, SŰRÍTETT	1660	
NITROGÉN, SŰRÍTETT	1066	
NITROGÉN-TRIFLUORID	2451	
NITROGÉN-TRIOXID	2421	A fuvarozásból l ki van zárva
NITROGLICERIN ALKOHOLOS OLDATBAN 1%-nál több, de legfeljebb 10% nitroglicerín-tartalommal	0144	
NITROGLICERIN ALKOHOLOS OLDATBAN 1%-nál több, de legfeljebb 5% nitroglicerín-tartalommal	3064	
NITROGLICERIN ALKOHOLOS OLDATBAN, legfeljebb 1% nitroglicerín tartalommal	1204	
NITROGLICERIN, legalább 40 tömeg% nem illó, vízben oldhatatlan flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0143	
NITROGLICERIN KEVERÉK, ÉRZÉKETLENÍTETT, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, M.N.N., legfeljebb 30 tömeg% nitroglicerín-tartalommal	3343	
NITROGLICERIN KEVERÉK, ÉRZÉKETLENÍTETT, FOLYÉKONY, M.N.N., legfeljebb 30 tömeg% nitroglicerín-tartalommal	3357	
NITROGLICERIN KEVERÉK, ÉRZÉKETLENÍTETT, M.N.N., 2 tömeg%-nál több, de legfeljebb 10 tömeg% nitroglicerín-tartalommal	3319	
NITRO-GUANIDIN (PIKRIT), legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1336	
NITRO-GUANIDIN (PIKRIT), száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0282	
NITROKARBAMID	0147	
NITROKEMÉNYÍTŐ, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1337	
NITROKEMÉNYÍTŐ, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0146	
3-NITRO-4-KLÓR-BENZO-TRIFLUORID	2307	
NITRO-KREZOLOK, FOLYÉKONY	3434	
NITRO-KREZOLOK, SZILÁRD	2446	
NITROMANNIT, legalább 40 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0133	
NITRO-METÁN	1261	
NITRO-NAFTALIN	2538	
NITRO-PROPÁNOK	2608	
NITRO-TOLUIDINEK (MONO)	2660	
NITRO-TOLUOLOK, FOLYÉKONY	1664	
NITRO-TOLUOLOK, SZILÁRD	3446	
NITRO-TRIAZOLON (NTO)	0490	
NITRO-XILOLOK, FOLYÉKONY	1665	
NITRO-XILOLOK, SZILÁRD	3447	
NITROZILKÉNSAV, FOLYÉKONY	2308	
NITROZILKÉNSAV, SZILÁRD	3456	
NITROZIL-KLORID	1069	
p-NITROZO-DIMETIL-ANILIN	1369	
NONÁNOK	1920	
NONIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1799	
2,5-NORBORNADIÉN, STABILIZÁLT	2251	
NÖVÉNYI EREDETŰ SZÁLAK, égett, nedves vagy vizes	1372	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
NÖVÉNYI EREDETŰ SZÁLAK, SZÁRAZ	3360	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá

NÖVÉNYI EREDETŰ SZÁLAK vagy SZÖVETEK, M.N.N., olajjal	1373	
NTO	0490	
NYERSOLAJ (PETRÓLEUM)	1267	
NYERSOLAJ (PETRÓLEUM) PÁRLATOK, M.N.N.	1268	
NYERSOLAJ (PETRÓLEUM) TERMÉKEK, M.N.N.	1268	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	3505	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3504	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3501	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, MARÓ, M.N.N.	3503	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3502	
NYOMÁS ALATTI VEGYSZER, M.N.N.	3500	
NYOMDAFESTÉK, gyúlékony	1210	
NYOMDAFESTÉK SEGÉDANYAG (beleértve a festékhígítókat és oldószereket), gyúlékony	1210	
NYOMJELZŐK LŐSZEREKHEZ	0212 0306	
OKTADECIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1800	
OKTADIÉNEK	2309	
OKTAFLUOR-2-BUTÉN (R 1318 HŰTŐGÁZ)	2422	
OKTAFLUOR-CIKLOBUTÁN (RC 318 HŰTŐGÁZ)	1976	
OKTAFLUOR-PROPÁN (R 218 HŰTŐGÁZ)	2424	
OKTÁNOK	1262	
OKTILALDEHIDEK	1191	
OKTIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1801	
OKTOGÉN, DESZENZIBILIZÁLT	0484	
OKTOGÉN, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0226	
OKTOL, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0266	
OKTOLIT (OKTOL), száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0266	
OKTONAL	0496	
OLAJOS GYAPOT HULLADÉK	1364	
OLAJOS RONGY	1856	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
OLAJPOGÁCSA 1,5 tömeg%-nál nagyobb olajtartalommal és legfeljebb 11 tömeg% nedvességtartalommal	1386	
OLAJPOGÁCSA legfeljebb 1,5 tömeg% olaj- és legfeljebb 11 tömeg% nedvességtartalommal	2217	
Oldószerek festékekhez: lásd FESTÉK SEGÉDANYAG; NYOMDAFESTÉK SEGÉDANYAG		
OLDÓSZERMENTES ACETILÉN	3374	
Óleum: lásd KÉNSAV, FÜSTÖLGŐ		
ÓLOM-ACETÁT	1616	
ÓLOM-ARZENÁTOK	1617	
ÓLOM-ARZENITEK	1618	
ÓLOM-AZID, legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0129	A fuvarozásból ki van zárva
ÓLOM-CIANID	1620	
ÓLOM-DIOXID	1872	
ÓLOM-FOSZFIT, DIBÁZIKUS	2989	
ÓLOM-NITRÁT	1469	
ÓLOM-PERKLORÁT OLDAT	3408	
ÓLOM-PERKLORÁT, SZILÁRD	1470	

ÓLOM-SZTIFNÁT (ÓLOM-TRINITRO- REZORCINÁT), legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0130	A fuvarozásból ki van zárva
ÓLOM-SZULFÁT 3%-nál több szabad savtartalommal	1794	
ÓLOM-TRINITRO-REZORCINÁT, legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0130	A fuvarozásból ki van zárva
ÓLOMVEGYÜLET, OLDHATÓ, M.N.N.	2291	
ÓN-FOSZFIDEK	1433	
ÓN-TETRAKLORID, VÍZMENTES	1827	
ÓN-TETRAKLORID-PENTAHIDRÁT	2440	
ÓNVEGYÜLET, SZERVES, FOLYÉKONY, M.N.N.	2788	
ÓNVEGYÜLET, SZERVES, SZILÁRD, M.N.N.	3146	
OXIGÉN, MÉLYHÚTOTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1073	
OXIGÉN, SŰRÍTETT	1072	
OXIGÉN-DIFLUORID, SŰRÍTETT	2190	
OZMIUM-TETROXID	2471	
ÖNFELFÚVÓ MENTŐESZKÖZ	2990	
ÖNGYÚJTÓ UTÁNTÖLTŐK gyúlékony gáz tartalommal	1057	
ÖNGYÚJTÓK gyúlékony gáz tartalommal	1057	
ÖNMELEGEDŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3100	A fuvarozásból ki van zárva
ÖNMELEGEDŐ, MARÓ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3301	
ÖNMELEGEDŐ, MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3095	
ÖNMELEGEDŐ, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3124	
ÖNMELEGEDŐ, SZERVES FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3183	
ÖNMELEGEDŐ, SZERVES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3088	
ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3186	
ÖNMELEGEDŐ, SZERVETLEN SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3190	
Önreaktív anyagok: lásd a felsorolást a 2.2.41.4 bekezdésben		
P1, P2 keverék: lásd METIL-ACETILÉN ÉS PROPADIÉN KEVERÉK, STABILIZÁLT		
PALAOLAJ	1288	
PAPÍR, TELÍTETLEN OLAJJAL KEZELT, nem teljesen száraz (beleértve a karbonpapírt)	1379	
PARAFORMALDEHID	2213	
PARALDEHID	1264	
PARFÜM KÉSZÍTMÉNYEK gyúlékony oldószerekkel	1266	
PENTABORÁN	1380	
PENTAERITRIT-TETRANITRÁT (PENTRIT, PETN), legalább 15 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0150	
PENTAERITRIT-TETRANITRÁT (PENTRIT, PETN), legalább 25 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0150	
PENTAERITRIT-TETRANITRÁT (PETN) legalább 7 tömeg% viasszal	0411	
PENTAERITRIT-TETRANITRÁT (PETN) KEVERÉK, ÉRZÉKETLENÍTETT, SZILÁRD, M.N.N., 10 tömeg%-nál több, de legfeljebb 20 tömeg% PETN tartalommal	3344	
PENTAFLUOR-ETÁN (R 125 HŰTŐGÁZ)	3220	
PENTAKLÓR-ETÁN	1669	
PENTAKLÓR-FENOL	3155	
PENTAMETIL-HEPTÁN (izododekán)	2286	

2,4-PENTÁNDION (acetil-aceton)	2310	
PENTÁNOK, folyékony	1265	
PENTANOLOK	1105	
1-PENTÉN (n-AMILÉN)	1108	
1-PENTOL	2705	
PENTOLIT, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0151	
PENTRIT, legalább 15 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0150	
PENTRIT, legalább 25 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0150	
PERFLUOR-(ETIL-VINIL-ÉTER)	3154	
PERFLUOR-(METIL-VINIL-ÉTER)	3153	
PERFORÁTOR PUSKÁK TÖLTETTEL, detonátor nélkül, olajkutak fűráshoz	0124 0494	
PERKLORÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1481	
PERKLORÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDATA, M.N.N.	3211	
PERKLORIL-FLUORID	3083	
PERKLÓR-METIL-MERKAPTÁN	1670	
PERKLÓRSAV 50 tömeg%-nál több, de legfeljebb 72 tömeg% savtartalommal	1873	
PERKLÓRSAV legfeljebb 50 tömeg% savtartalommal	1802	
PERMANGANÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1482	
PERMANGANÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDAT, M.N.N.	3214	
PEROXIDOK, SZERVETLEN, M.N.N.	1483	
PERSZULFÁTOK, SZERVETLEN, M.N.N.	3215	
PERSZULFÁTOK, SZERVETLEN, VIZES OLDAT, M.N.N.	3216	
PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N. (lobbanáspont 23 °C alatt)	3021	
PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N. (lobbanáspont legalább 23 °C)	2903	
PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2902	
PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ, M.N.N.	2588	
PETN KEVERÉK, ÉRZÉKETLENÍTETT, SZILÁRD, M.N.N., 10 tömeg%-nál több, de legfeljebb 20 tömeg% PETN tartalommal	3344	
PETN, legalább 25 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0150	
PETN, legalább 15 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0150	
PETN legalább 7 tömeg% viasszal	0411	
PETRÓLEUM: lásd NYERSOLAJ		
PETRÓLEUMGÁZ, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	1075	
PIKOLINOK (metil-piridinek)	2313	
PIKRAMID	0153	
PIKRIL-KLORID	0155	
PIKRIL-KLORID, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3365	
PIKRINSAV, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3364	
PIKRINSAV, száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0154	
PIKRINSAV, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1344	
PIKRIT, legalább 20 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1336	
PIKRIT, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel	0282	

nedvesített		
PILLANATGYÚJTÓK, NEM ROBBANÓ	0101	
alfa-PINÉN	2368	
PIPERAZIN	2579	
PIPERIDIN	2401	
PIRETROID PESZTICID,FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	3350	
PIRETROID PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3352	
PIRETROID PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3351	
PIRETROID PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	3349	
PIRIDIN	1282	
PIROFOROS FÉM, M.N.N.	1383	
PIROFOROS ÖTVÖZET, M.N.N.	1383	
PIROFOROS, SZERVES FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2845	
PIROFOROS, SZERVES SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2846	
PIROFOROS, SZERVETLEN FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3194	
PIROFOROS, SZERVETLEN SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3200	
PIROFOROS TÁRGYAK	0380	
PIROSZULFURIL-KLORID	1817	
PIROTECHNIKAI TÁRGYAK műszaki célokra	0428 0429 0430 0431 0432	
PIRROLIDIN	1922	
Pivaloil-klorid: lásd TRIMETIL-ACETIL-KLORID		
PNEUMATIKUS NYOMÁS ALATTI TÁRGYAK (nem gyúlékony gáz tartalommal)	3164	
POLIAMINOK, SZILÁRD, MARÓ, M.N.N.	3259	
POLIAMINOK, FOLYÉKONY, MARÓ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	2734	
POLIAMINOK, FOLYÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2735	
POLIAMINOK, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2733	
POLIÉSZTER-GYANTA KÉSZLET	3269	
POLIHALOGÉNEZETT BIFENILEK, FOLYÉKONY	3151	
POLIHALOGÉNEZETT BIFENILEK, SZILÁRD	3152	
POLIHALOGÉNEZETT TERFENILEK, FOLYÉKONY	3151	
POLIHALOGÉNEZETT TERFENILEK, SZILÁRD	3152	
POLIKLÓROZOTT BIFENILEK, FOLYÉKONY	2315	
POLIKLÓROZOTT BIFENILEK, SZILÁRD	3432	
Polírozó anyag: lásd FESTÉK		
PRÓBALÓSZER	0363	
PROFILOZOTT, HAJLÉKONY, VONAL ALAKÚ ROBBANTÓTÖLTETEK	0237 0288	
PROPADIÉN, STABILIZÁLT	2200	
PROPÁN	1978	
PROPÁN-TIOLOK (propil-merkaptánok)	2402	
n-PROPANOL (NORMÁL PROPIL-ALKOHOL)	1274	
n-PROPIL-ACETÁT	1276	
PROPIL-ALKOHOL, NORMÁL	1274	
PROPIL-AMIN	1277	
n-PROPIL-BENZOL	2364	
PROPILÉN	1077	

1,2-PROPILÉN-DIAMIN	2258	
PROPILÉN-IMIN, STABILIZÁLT	1921	
PROPILÉN-KLÓRHIDRIN	2611	
PROPILÉN-OXID	1280	
PROPILÉN-TETRAMER	2850	
PROPILÉN-TRIMER	2057	
PROPIL-FORMIÁTOK	1281	
n-PROPIL-IZOCIANÁT	2482	
n-PROPIL-KLÓR-FORMIÁT	2740	
Propil-klorid: lásd 1-KLÓR-PROPÁN		
Propil-merkaptánok: lásd PROPÁN-TIOLOK		
n-PROPIL-NITRÁT	1865	
PROPIL-TRIKLÓR-SZILÁN	1816	
PROPIONALDEHID	1275	
PROPIONIL-KLORID	1815	
PROPIONITRIL	2404	
PROPIONSÁV legalább 90 tömeg% savtartalommal	3463	
PROPIONSÁV legalább 10 tömeg%, de 90 tömeg%-nál kisebb savtartalommal	1848	
PROPIONSÁVANHIDRID	2496	
PUSKAPOR, PELLET	0028	
PUSKAPOR, SAJTOLT	0028	
PUSKAPOR, szemcsés vagy por alakú	0027	
R 1113 HŰTŐGÁZ	1082	
R 1132a HŰTŐGÁZ	1959	
R 114 HŰTŐGÁZ	1958	
R 115 HŰTŐGÁZ	1020	
R 116 HŰTŐGÁZ	2193	
R 12 HŰTŐGÁZ	1028	
R 1216 HŰTŐGÁZ	1858	
R 124 HŰTŐGÁZ	1021	
R 125 HŰTŐGÁZ	3220	
R 12B1 HŰTŐGÁZ	1974	
R 13 HŰTŐGÁZ	1022	
R 1318 HŰTŐGÁZ	2422	
R 133a HŰTŐGÁZ	1983	
R 134a HŰTŐGÁZ	3159	
R 13B1 HŰTŐGÁZ	1009	
R 14 HŰTŐGÁZ	1982	
R 142b HŰTŐGÁZ	2517	
R 143a HŰTŐGÁZ	2035	
R 152a HŰTŐGÁZ	1030	
R 161 HŰTŐGÁZ	2453	
R 21 HŰTŐGÁZ	1029	
R 218 HŰTŐGÁZ	2424	
R 22 HŰTŐGÁZ	1018	
R 227 HŰTŐGÁZ	3296	
R 23 HŰTŐGÁZ	1984	
R 32 HŰTŐGÁZ	3252	
R 40 HŰTŐGÁZ	1063	
R 404A HŰTŐGÁZ	3337	
R 407A HŰTŐGÁZ	3338	
R 407B HŰTŐGÁZ	3339	
R 407C HŰTŐGÁZ	3340	

R 41 HŰTŐGÁZ	2454	
R 500 HŰTŐGÁZ	2602	
R 502 HŰTŐGÁZ	1973	
R 503 HŰTŐGÁZ	2599	
RC 318 HŰTŐGÁZ	1976	
RADIOAKTÍV ANYAG, A TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, nem különleges formában, nem hasadó vagy hasadó-engedményes	2915	
RADIOAKTÍV ANYAG, A TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, KÜLÖNLEGES FORMÁBAN, nem hasadó vagy hasadó-engedményes	3332	
RADIOAKTÍV ANYAG, B(M) TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, nem hasadó vagy hasadó- engedményes	2917	
RADIOAKTÍV ANYAG, B(U) TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, nem hasadó vagy hasadó- engedményes	2916	
RADIOAKTÍV ANYAG, C TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, nem hasadó vagy hasadó- engedményes	3323	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - GYÁRTMÁNYOK	2911	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - KÉSZÜLÉKEK	2911	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - KORLÁTOZOTT ANYAGMENNYISÉG	2910	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - SZEGÉNYÍTETT URÁNBÓL KÉSZÜLT GYÁRTMÁNYOK	2909	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - TERMÉSZETES TÓRIUMBÓL KÉSZÜLT GYÁRTMÁNYOK	2909	
RADIOAKTÍV ANYAG ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - TERMÉSZETES URÁNBÓL KÉSZÜLT GYÁRTMÁNYOK	2909	
RADIOAKTÍV ANYAG, ENGEDMÉNYES KÜLDEMÉNYDARABBAN - ÜRES CSOMAGOLÓESZKÖZ	2908	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, A TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, KÜLÖNLEGES FORMÁBAN	3333	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, A TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN, nem különleges formában	3327	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, B(M) TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN	3329	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, B(U) TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN	3328	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, C TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN	3330	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, KÜLÖN MEGEGYEZÉS ALAPJÁN SZÁLLÍTOTT	3331	
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ, SZENNYEZETT FELÜLETŰ TÁRGYAK, (SCO-I vagy SCO-II)	3326	
RADIOAKTÍV ANYAG, KÜLÖN MEGEGYEZÉS	2919	

ALAPJÁN SZÁLLÍTOTT, nem hasadó vagy hasadó-engedményes		
RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ URÁN-HEXAFLUORID	2977	
RADIOAKTÍV ANYAG, URÁN-HEXAFLUORID, nem hasadó vagy hasadó-engedményes	2978	
RADIOAKTÍV ANYAGOK, SZENNYEZETT FELÜLETŰ TÁRGYAK (SCO-I vagy SCO-II), nem hasadó vagy hasadó-engedményes	2913	
RAGASZTÓK gyúlékony folyadék tartalommal	1133	
RAKÉTAHAJTÓMŰVEK	0186 0280 0281	
RAKÉTAHAJTÓMŰVEK FOLYÉKONY HAJTÓANYAGGAL	0395 0396	
RAKÉTAHAJTÓMŰVEK HIPERGOL FOLYADÉKOKKAL, kidobótöltettel vagy anélkül	0250 0322	
RAKÉTÁK FOLYÉKONY HAJTÓANYAGGAL, robbanótöltettel	0397 0398	
RAKÉTÁK inert fejjel	0183 0502	
RAKÉTÁK kidobótöltettel	0436 0437 0438	
RAKÉTÁK robbanótöltettel	0180 0181 0182 0295	
RDX, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	0072	
RDX, DESZENZIBILIZÁLT	0483	
RDX ÉS HMX KEVERÉKE, legalább 15 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT vagy legalább 10 tömeg% flegmatizálószerrel DESZENZIBILIZÁLT	0391	
RENDKÍVÜL ÉRZÉKETLEN ROBBANÓTÁRGYAK (EEI TÁRGYAK)	0486	
Repülőgépcsúszdák: lásd MENTŐESZKÖZ, ÖNFELFÚVÓ		
REPÜLŐGÉP HIDRAULIKA FOLYADÉK TARTÁLY (vízmentes hidrazin és metil-hidrazin keveréket tartalmazó) (M86 tüzelőanyag)	3165	
Repülőgép mentőfelszerelések: lásd MENTŐESZKÖZ, ÖNFELF		
RÉZ ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2776	
RÉZ ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3010	
RÉZ ALAPÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3009	
RÉZ ALAPÚ PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2775	
RÉZ-ACETO-ARZENIT	1585	
RÉZ-ARZENIT	1586	
RÉZ-CIANID	1587	
RÉZ-KLORÁT	2721	
RÉZ-KLORID	2802	
REZORCIN	2876	
RICINUSMAG	2969	
RICINUSMAG LISZT	2969	

RICINUSMAG PEHELY	2969	
RICINUSMAG POGÁCSA	2969	
ROBBANÓANYAG, FOLYÉKONY, ÉRZÉKETLENÍTETT, M.N.N.	3379	
ROBBANÓANYAG MINTÁK, az indító robbanóanyagok kivételével	0190	
ROBBANÓANYAG, SZILÁRD, ÉRZÉKETLENÍTETT, M.N.N.	3380	
ROBBANÓANYAG TARTALMÚ KIOLDÓSZERKEZETEK	0173	
ROBBANÓANYAGOK, M.N.N.	0357 0358 0359	
	0473	A fuvarozásból ki van zárva
ROBBANÓANYAGOK, M.N.N.	0474 0475 0476 0477 0478 0479 0480 0481 0485	
ROBBANÓANYAGOK, NAGYON ÉRZÉKETLEN (EVI ANYAGOK), M.N.N.	0482	
ROBBANÓGYÚJTÓK	0106 0107 0367 0257	
ROBBANÓGYÚJTÓK biztonsági szerkezettel	0408 0409 0410	
ROBBANÓLÁNC ALKOTÓRÉSZEI, M.N.N.	0382 0383 0384 0461	
ROBBANÓSZEGECSEK	0174	
ROBBANÓSZONDÁK	0204 0296 0374 0375	
ROBBANÓTÁRGYAK, M.N.N.	0349 0350 0351 0352 0353 0354 0355 0356 0462 0463 0464 0465 0466 0467	

	0468	
	0469	
	0470	
	0471	
	0472	
ROBBANÓTÁRGYAK, RENDKÍVÜL ÉRZÉKETLEN (EEI TÁRGYAK)	0486	
ROBBANÓTÖLTETEK	0048	
ROBBANÓTÖLTETEK, IPARI: lásd IPARI ROBBANÓTÖLTETEK		
ROBBANÓTÖLTETEK, KIEGÉSZÍTŐ	0060	
ROBBANÓTÖLTETEK, MŰANYAG KÖTÉSŰ: lásd MŰANYAG KÖTÉSŰ ROBBANÓTÖLTETEK		
ROBBANÓZSINÓR, fémköpenyes	0102 0290	
ROBBANÓZSINÓR, hajlékony	0065 0289	
ROBBANÓZSINÓR, KISHATÁSÚ fémköpennyel	0104	
ROBBANTÓANYAG, A TÍPUSÚ	0081	
ROBBANTÓANYAG, B TÍPUSÚ	0082 0331	
ROBBANTÓANYAG, C TÍPUSÚ	0083	
ROBBANTÓANYAG, D TÍPUSÚ	0084	
ROBBANTÓANYAG, E TÍPUSÚ	0332	
ROBBANTÓANYAG, E TÍPUSÚ	0241	
ROBBANTÓTÖLTETEK, PROFILOZOTT, HAJLÉKONY, VONAL ALAKÚ	0237 0288	
ROVARIRTÓ GÁZ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3354	
ROVARIRTÓ GÁZ, M.N.N.	1968	
ROVARIRTÓ GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3355	
ROVARIRTÓ GÁZ, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1967	
RUBÍDIUM	1423	
RUBÍDIUM-HIDROXID	2678	
RUBÍDIUM-HIDROXID OLDAT	2677	
Rubídium-nitrát: lásd NITRÁTOK, SZERVETLEN	1477	
SAJTOLOÓANYAG, MŰANYAG, gyúlékony gőzt fejlesztő massza, lemez vagy extrudált profil formában	3314	
SALÉTROMSAV, a vörösen füstölgő salétromsav kivételével	2031	
SALÉTROMSAV, VÖRÖSEN FÜSTÖLGŐ	2032	
Sárgafoszfór, olvasztott: lásd FEHÉRFOSZFOR, OLVASZTOTT	2447	
SÁRGAFOSZFOR, SZÁRAZ	1381	
SÁRGAFOSZFOR, VÍZ ALATT vagy OLDATBAN	1381	
Sellak: lásd FESTÉK		
SÓSAV	1789	
STRONCIUM-ARZENIT	1691	
STRONCIUM-FOSZFID	2013	
STRONCIUM-KLORÁT	1506	
STRONCIUM-NITRÁT	1507	
STRONCIUM-PERKLORÁT	1508	
STRONCIUM-PEROXID	1509	
SŰRÍTETT GÁZ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3156	
SŰRÍTETT GÁZ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	1954	
SŰRÍTETT GÁZ, M.N.N.	1956	

SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, M.N.N.	3303	
SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ, MARÓ, M.N.N.	3306	
SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	1953	
SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, MARÓ, M.N.N.	3305	
SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1955	
SŰRÍTETT GÁZ, MÉRGEZŐ, MARÓ, M.N.N.	3304	
SŰRÍTETT LEVEGŐ	1002	
SZABÁLYOZOTT GYÓGYÁSZATI HULLADÉK, M.N.N.	3291	
SZÁLAK, ÁLLATI, NÖVÉNYI vagy SZINTETIKUS EREDETŰ, M.N.N., olajjal	1373	
SZÁLAK, ÁLLATI vagy NÖVÉNYI EREDETŰ, égett, nedves vagy vizes	1372	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
SZALMA	1327	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
SZÁRAZJÉG	1845	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
SZELENÁTOK	2630	
SZELÉN-DISZULFID	2657	
SZELÉN-HEXAFLUORID	2194	
SZELENITEK	2630	
SZELÉN-OXI-KLORID	2879	
SZELÉNSAV	1905	
SZELÉNVEGYÜLET, FOLYÉKONY, M.N.N.	3440	
SZELÉNVEGYÜLET, SZILÁRD, M.N.N.	3283	
SZÉN (állati vagy növényi eredetű)	1361	
SZÉNA	1327	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
SZÉN-DIOXID	1013	
SZÉN-DIOXID, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	2187	
SZÉN-DIOXID, SZILÁRD (SZÁRAZJÉG)	1845	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá
SZÉN-DISZULFID	1131	
SZÉNHIDROGÉNEK, FOLYÉKONY, M.N.N.	3295	
SZÉNHIDROGÉN-GÁZ KEVERÉK, CSEPPFOLYÓSÍTOTT, M.N.N., mint A, A01, A02, A0, A1, B1, B2, B vagy C keverék	1965	
SZÉNHIDROGÉN-GÁZ KEVERÉK, SŰRÍTETT, M.N.N.	1964	
SZÉNHIDROGÉN-GÁZ UTÁNTÖLTŐ PATRONOK KISMÉRETŰ ESZKÖZÖKHÖZ, adagolószerkezettel	3150	
SZÉN-MONOXID, SŰRÍTETT	1016	
Szén-oxi-klorid: lásd FOSZGÉN		
SZÉN-TETRABROMID	2516	
SZÉN-TETRAKLORID	1846	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, MÉRGEZŐ, FOLYÉKONY, M.N.N.	3282	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, MÉRGEZŐ, SZILÁRD, M.N.N.	3467	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, ÖNMELEGEDŐ, SZILÁRD	3400	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, PIROFOROS, FOLYÉKONY	3392	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, PIROFOROS, SZILÁRD	3391	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, PIROFOROS, VÍZZEL REAKTÍV, FOLYÉKONY	3394	

SZERVES FÉMVEGYÜLET, PIROFOROS, VÍZZEL REAKTÍV, SZILÁRD	3393	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, VÍZZEL REAKTÍV, FOLYÉKONY	3398	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, VÍZZEL REAKTÍV, SZILÁRD	3395	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY, FOLYÉKONY	3399	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY, SZILÁRD	3396	
SZERVES FÉMVEGYÜLET, VÍZZEL REAKTÍV, ÖNMELEGEDŐ, SZILÁRD	3397	
SZERVES FOSZFORTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2784	
SZERVES FOSZFORTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3018	
SZERVES FOSZFORTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3017	
SZERVES FOSZFOR-TARTALMÚ PESZTICID SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2783	
SZERVES FOSZFORVEGYÜLET, MÉRGEZŐ, FOLYÉKONY, M.N.N.	3278	
SZERVES FOSZFOR-VEGYÜLET, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY, M.N.N.	3279	
SZERVES FOSZFORVEGYÜLET, MÉRGEZŐ, SZILÁRD, M.N.N.	3464	
SZERVES, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG OLVASZTOTT ÁLLAPOTBAN, M.N.N.	3176	
SZERVES KLÓRTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	2996	
SZERVES KLÓRTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt,)	2762	
SZERVES KLÓRTARTALMÚ PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	2995	
SZERVES KLÓRTARTALMÚ PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2761	
SZERVES, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	2810	
SZERVES, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2811	
SZERVES ÓN PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2787	
SZERVES ÓN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3020	
SZERVES ÓN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3019	
SZERVES ÓN PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2786	
Szerves peroxidok: lásd a felsorolást az 2.2.52.4 bekezdésben		
SZERVES PIGMENTEK, ÖNMELEGEDŐ	3313	
SZERVES VEGYÜLETEK GYÚLÉKONY FÉMSÓI, M.N.N.	3181	
SZERVETLEN, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3178	

SZERVETLEN, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3287	
SZERVETLEN, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3288	
SZÉTVETŐK robbanótöltettel	0043	
SZILÁN	2203	
SZILÁRD ALÁGYÚJTÓS gyúlékony folyadékkal impregnálva	2623	
SZILÁRD, ÉRZÉKETLENÍTETT ROBBANÓANYAG, M.N.N.	3380	
SZILÁRD, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	1479	
SZILÁRD HGAJTÓANYAG: lásd HAJTÓANYAG, SZILÁRD		
SZILÁRD, MARÓ, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	3085	
SZILÁRD, MÉRGEZŐ, GYÚJTÓ HATÁSÚ ANYAG, M.N.N.	3087	
SZILÍCIUM-HIDROGÉN (SZILÁN)	2203	
SZILÍCIUMPOR, AMORF	1346	
SZILÍCIUM-TETRAFLUORID	1859	
SZILÍCIUM-TETRAFLUORID, ADSZORBEÁLT	3521	
SZILÍCIUM-TETRAKLORID	1818	
SZÍNEZÉK, FOLYÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2801	
SZÍNEZÉK, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1602	
SZÍNEZÉK INTERMEDIER, FOLYÉKONY, MARÓ, M.N.N.	2801	
SZÍNEZÉK INTERMEDIER, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, M.N.N.	1602	
SZÍNEZÉK INTERMEDIER, SZILÁRD, MARÓ, M.N.N.	3147	
SZÍNEZÉK INTERMEDIER, SZILÁRD, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3143	
SZÍNEZÉK, SZILÁRD, MARÓ, M.N.N.	3147	
SZÍNEZÉK, SZILÁRD, MÉRGEZŐ, M.N.N.	3143	
SZINTETIKUS EREDETŰ SZÁLAK vagy SZÖVETEK, M.N.N., olajjal	1373	
SZÖVETEK, ÁLLATI, NÖVÉNYI vagy SZINTETIKUS EREDETŰ, M.N.N., olajjal	1373	
SZTIBIN	2676	
SZTIFNINSÁV, legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0394	
SZTIFNINSÁV, száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel vagy alkohol és víz keverékével nedvesített	0219	
SZTIROL MONOMER, STABILIZÁLT	2055	
SZTRICHNIN vagy SZTRICHNIN SÓK	1692	
SZULFAMINSÁV	2967	
SZULFURIL-FLUORID	2191	
SZULFURIL-KLORID	1834	
TALLIUM-KLORÁT	2573	
TALLIUM-NITRÁT	2727	
TALLIUMVEGYÜLET, M.N.N.	1707	
TÁMADÓFEJEK RAKÉTÁKHOZ robbanó- vagy kidobótöltettel	0370 0371	
TÁMADÓFEJEK RAKÉTÁKHOZ robbanótöltettel	0286 0287 0369	
TÁMADÓFEJEK TORPEDÓKHOZ robbanótöltettel	0221	
TELÍTETLEN OLAJJAL KEZELT PAPÍR,	1379	

nem teljesen száraz (beleértve a karbonpapírt)		
TELLUR-HEXAFLUORID	2195	
TELLÚRVEGYÜLET, M.N.N.	3284	
TERPÉN SZÉNHIDROGÉNEK, M.N.N.	2319	
TERPENTIN	1299	
TERPENTINPÓTLÓ	1300	
TERPINOLÉN	2541	
TETRABRÓM-ETÁN	2504	
TETRAETIL-DITIO-PIROFOSZFÁT	1704	
TETRAETILÉN-PENTAMIN	2320	
TETRAETIL-SZILIKÁT	1292	
1,1,1,2-TETRAFLUOR-ETÁN (R 134a HŰTŐGÁZ)	3159	
TETRAFLUOR-ETILÉN, STABILIZÁLT	1081	
TETRAFLUOR-METÁN (R 14 HŰTŐGÁZ)	1982	
1,2,3,6-TETRAHIDRO-BENZALDEHID	2498	
TETRAHIDRO-FTÁLSAVANHIDRIDEK 0,05%-nál több maleinsavanhidriddel	2698	
TETRAHIDRO-FURÁN	2056	
TETRAHIDRO-FURFURIL-AMIN	2943	
1,2,3,6-TETRAHIDRO-PIRIDIN	2410	
TETRAHIDRO-TIOFÉN (tetrametilén-szulfid)	2412	
1,1,2,2-TETRAKLÓR-ETÁN	1702	
TETRAKLÓR-ETILÉN	1897	
TETRAMETIL-AMMÓNIUM-HIDROXID OLDAT	1835	
TETRAMETIL-AMMÓNIUM-HIDROXID, SZILÁRD	3423	
TETRAMETIL-SZILÁN	2749	
TETRANITRO-ANILIN	0207	
TETRANITRO-METÁN	1510	
TETRAPROPILÉN (PROPILÉN-TETRAMER)	2850	
TETRAPROPIL-ORTOTITANÁT	2413	
TETRAZÉN, legalább 30 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0114	A fuvarozásból ki van zárva
1H-TETRAZOL	0504	
TETRAZOL-1-ECETSAV	0407	
TETRIL	0208	
4-TIA-PENTANAL	2785	
TIOECETSAV	2436	
TIOFÉN	2414	
Tiofenol: lásd FENIL-MERKAPTÁN		
TIOFOSZFORIL-KLORID	1837	
TIOFOSZGÉN	2474	
TIOGLIKOL	2966	
TIOGLIKOLSAV	1940	
TIOKARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2772	
TIOKARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	3006	
TIOKARBAMÁT PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	3005	
TIOKARBAMÁT PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2771	
TIOKARBAMID-DIOXID	3341	
TIOAKTONSAV	2936	
TIONIL-KLORID	1836	
TITÁN-DISZULFID	3174	
TITÁN-HIDRID	1871	
TITÁNPOR, NEDVESÍTETT	1352	

TITÁNPOR, SZÁRAZ	2546	
TITÁN SZIVACS POROK	2878	
TITÁN SZIVACS SZEMCSÉK	2878	
TITÁN-TETRAKLORID	1838	
TITÁN-TRIKLORID KEVERÉK	2869	
TITÁN-TRIKLORID KEVERÉK, PIROFOROS	2441	
TITÁN-TRIKLORID, PIROFOROS	2441	
TNT, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3366	
TNT, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1356	
TNT, száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0209	
TOLUIDINEK, FOLYÉKONY	1708	
TOLUIDINEK, SZILÁRD	3451	
2,4-TOLUILÉN-DIAMIN OLDAT	3418	
2,4-TOLUILÉN-DIAMIN, SZILÁRD	1709	
TOLUILÉN-DIIZOCIANÁT	2078	
TOLUOL	1294	
TORPEDÓK robbanótöltettel	0329 0330 0451	
TORPEDÓK FOLYÉKONY HAJTÓANYAGGAL, inert fejjel	0450	
TORPEDÓK FOLYÉKONY HAJTÓANYAGGAL, robbanótöltettel vagy anélkül	0449	
TORPEDÓK, KÖZETREPESZTŐ detonátor nélkül, olajkutak fúrásához	0099	
TOXINOK, ÉLŐ SZERVEZETEKBŐL KIVONT, FOLYÉKONY, M.N.N.	3172	
TOXINOK, ÉLŐ SZERVEZETEKBŐL KIVONT, SZILÁRD, M.N.N.	3462	
TÖLTÉNYEK FEGYVEREKHEZ INERT LÖVEDEKKEL	0012 0328 0417 0339	
TÖLTÉNYEK FEGYVEREKHEZ robbanólövedékekkel	0005 0006 0007 0321 0348 0412	
TÖLTÉNYEK KÉZIFEGYVEREKHEZ	0012 0339	
TÖLTÉNYHÜVELYEK, ÉGHETŐK, GYUTACS NÉLKÜL, ÜRES	0446 0447	
TÖLTÉNYHÜVELYEK GYUTACCSAL, ÜRES	0055 0379	
TÖLTETEK detonátor nélkül, FORMÁZOTT	0059	
TÖLTETEK, FORMÁZOTT: lásd FORMÁZOTT TÖLTETEK		
Tremolit: lásd AZBESZT, AMFIBOLIT		
TRIALLIL-AMIN	2610	
TRIALLIL-BORÁT	2609	
TRIAZIN PESZTICID, FOLYÉKONY, GYÚLÉKONY, MÉRGEZŐ (lobbanáspont 23 °C alatt)	2764	
TRIAZIN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ	2998	

TRIAZIN PESZTICID, FOLYÉKONY, MÉRGEZŐ, GYÚLÉKONY (lobbanáspont legalább 23 °C)	2997	
TRIAZIN PESZTICID, SZILÁRD, MÉRGEZŐ	2763	
TRIBUTIL-AMIN	2542	
TRIBUTIL-FOSZFÁN	3254	
TRIETIL-AMIN	1296	
TRIETIL-BORÁT	1176	
TRIETIL-FOSZFIT	2323	
TRIETILÉN-TETRAMIN	2259	
TRIFLUOR-ACETIL-KLORID	3057	
TRIFLUOR-ECETSAV	2699	
1,1,1-TRIFLUOR-ETÁN (R 143a HŰTŐGÁZ)	2035	
TRIFLUOR-KLÓR-ETILÉN, STABILIZÁLT (R1113 hűtőgáz)	1082	
TRIFLUOR-METÁN (R 23 HŰTŐGÁZ)	1984	
TRIFLUOR-METÁN, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	3136	
2-TRIFLUOR-METIL-ANILIN	2942	
3-TRIFLUOR-METIL-ANILIN	2948	
TRIIZOBUTILÉN	2324	
TRIIZOPROPIL-BORÁT	2616	
TRIKLÓR-ACETIL-KLORID	2442	
TRIKLÓR-BENZOLOK, FOLYÉKONY	2321	
TRIKLÓR-BUTÉN	2322	
TRIKLÓR-ECETSAV	1839	
TRIKLÓR-ECETSAV OLDAT	2564	
1,1,1-TRIKLÓR-ETÁN	2831	
TRIKLÓR-ETILÉN	1710	
TRIKLÓR-IZOCIANURSAV, SZÁRAZ	2468	
(Triklór-metil)-benzol: lásd BENZO-TRIKLORID		
TRIKLÓR-SZILÁN	1295	
TRIKREZIL-FOSZFÁT 3%-nál több ortoizomer- tartalommal	2574	
TRIMETIL-ACETIL-KLORID	2438	
TRIMETIL-AMIN VIZES OLDAT legfeljebb 50 tömeg% trimetil-amin tartalommal	1297	
TRIMETIL-AMIN, VÍZMENTES	1083	
1,3,5-TRIMETIL-BENZOL	2325	
TRIMETIL-BORÁT	2416	
TRIMETIL-CIKLOHEXIL-AMIN	2326	
TRIMETIL-FOSZFIT	2329	
TRIMETIL-HEXAMETILÉN-DIAMINOK	2327	
TRIMETIL-HEXAMETILÉN-DIIZOCIANÁT	2328	
TRIMETIL-KLÓR-SZILÁN	1298	
TRINITRO-ANILIN (PIKRAMID)	0153	
TRINITRO-ANIZOL	0213	
TRINITRO-BENZOESAV, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3368	
TRINITRO-BENZOÉSAV, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1355	
TRINITRO-BENZOESAV, száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0215	
TRINITRO-BENZOL, legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3367	
TRINITRO-BENZOL, legalább 30 tömeg% vízzel	1354	

NEDVESÍTETT		
TRINITRO-BENZOL, száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0214	
TRINITRO-BENZOL-SZULFONSAV	0386	
TRINITRO-FENETOL	0218	
TRINITRO-FENIL-METIL-NITRAMIN (TETRIL)	0208	
TRINITRO-FENOL (PIKRINSAV), legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3364	
TRINITRO-FENOL (PIKRINSAV), száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0154	
TRINITRO-FENOL, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1344	
TRINITRO-FLUORENON	0387	
TRINITRO-KLÓR-BENZOL (PIKRIL-KLORID)	0155	
TRINITRO-KLÓR-BENZOL (PIKRIL-KLORID), legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3365	
TRINITRO-m-KREZOL	0216	
TRINITRO-NAFTALIN	0217	
TRINITRO-REZORCIN (SZTIFNINSAV), legalább 20 tömeg% vízzel vagy alkohol és víz keverékével NEDVESÍTETT	0394	
TRINITRO-REZORCIN (SZTIFNINSAV), száraz vagy 20 tömeg%-nál kevesebb vízzel vagy alkohol és víz keverékével nedvesített	0219	
TRINITRO-TOLUOL (TNT) ÉS HEXANITRO-SZTILBÉN KEVERÉKE	0388	
TRINITRO-TOLUOL (TNT) ÉS TRINITRO-BENZOL KEVERÉKE	0388	
TRINITRO-TOLUOL (TNT) KEVERÉK TRINITRO-BENZOL ÉS HEXANITRO-SZTILBÉN TARTALOMMAL	0389	
TRINITRO-TOLUOL (TROTEL, TNT), legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1356	
TRINITRO-TOLUOL (TROTEL, TNT), legalább 10 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	3366	
TRINITRO-TOLUOL (TROTEL, TNT), száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0209	
TRIPROPIL-AMIN	2260	
TRIPROPILÉN (PROPILÉN-TRIMER)	2057	
TRISZ-(1-AZIRIDINIL)-FOSZFIN-OXID OLDAT	2501	
TRITONAL	0390	
TROTEL, legalább 10 tömeg% vízzel nedvesített	3366	
TROTEL, legalább 30 tömeg% vízzel NEDVESÍTETT	1356	
TROTEL, száraz vagy 30 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	0209	
TÜZELŐANYAG REPÜLŐGÉP TURBINAMOTORHOZ	1863	
TÜZIJÁTEK TESTEK	0333 0334 0335 0336 0337	lásd a 2.2.1.1.7 pontot
TÜZOLTÓKÉSZÜLÉK TÖLTETEK maró folyékony anyag tartalommal	1774	
TÜZOLTÓKÉSZÜLÉKEK sűrített vagy cseppfolyósított gázzal	1044	
UNDEKÁN	2330	

Urán-hexafluorid: lásd RADIOAKTÍV ANYAG, URÁN-HEXAFLUORID vagy RADIOAKTÍV ANYAG, HASADÓ URÁN-HEXAFLUORID		
URÁN-HEXAFLUORID, RADIOAKTÍV ANYAG, , ENGEDMÉNYES KÜLDFEMÉNYDARABBAN, küldeménydarabonként 0,1 g-nál kevesebb, benhasadó vagy gasadó engedményes	3507	
ÜRES TÖLTÉNYHÜVELYEK, ÉGHETŐK, GYUTACS NÉLKÜL	0446 0447	
ÜRES TÖLTÉNYHÜVELYEK GYUTACCSAL	0055 0379	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK cseppfolyósított gáz tartalommal	3478	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK fémhidridben levő hidrogén-tartalommal	3479	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK gyúlékony folyadék tartalommal	3473	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK maró anyag tartalommal	3477	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK vízzel reaktív anyag tartalommal	3476	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKBEN cseppfolyósított gáz tartalommal	3478	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKBEN fémhidridben levő hidrogén-tartalommal	3479	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKBEN gyúlékony folyadék tartalommal	3473	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKBEN maró anyag tartalommal	3477	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKBEN vízzel reaktív anyag tartalommal	3476	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA, cseppfolyósított gáz tartalommal	3478	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA, fémhidridben levő hidrogén-tartalommal	3479	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA gyúlékony folyadék tartalommal	3473	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA, maró anyag tartalommal	3477	
ÜZEMANYAGCELLA KAZETTÁK KÉSZÜLÉKKEL EGYBECSOMAGOLVA, vízzel reaktív anyag tartalommal	3476	
VAJSÁV	2820	
VAJSÁVANHIDRID	2739	
VAKTÖLTÉNYEK FEGYVEREKHEZ	0014 0326 0327 0338 0413	
VAKTÖLTÉNYEK KÉZIFEGYVEREHEZ	0014 0327 0338	
VAKTÖLTÉNYEK SZERSZÁMOKHOZ	0014	
VALERALDEHID	2058	
VALERIL-KLORID	2502	

VANADIL-SZULFÁT	2931	
VANÁDIUM-OXI-TRIKLORID	2443	
VANÁDIUM-PENTOXID nem olvasztott formában	2862	
VANÁDIUM-TETRAKLORID	2444	
VANÁDIUM-TRIKLORID	2475	
VANÁDIUMVEGYÜLET, M.N.N.	3285	
VÁROSI GÁZ, SŰRÍTETT	1023	
VAS(II)-ARZENÁT	1608	
VAS(III)-ARZENÁT	1606	
VAS(III)-ARZENIT	1607	
VAS(III)-KLORID OLDAT	2582	
VAS(III)-KLORID, VÍZMENTES	1773	
VAS(III)-NITRÁT	1466	
VAS-OXID, KIMERÜLT, a generátorgáz tisztításából	1376	
VAS-PENTAKARBONIL	1994	
VASSZIVACS, KIMERÜLT, a generátorgáz tisztításából	1376	
VASTARTALMÚ DARABOLÁSBÓL önmelegedésre hajlamos formában	2793	
VASTARTALMÚ ESZTERGÁLÁSBÓL, önmelegedésre hajlamos formában	2793	
VASTARTALMÚ FORGÁCS FÚRÁSBÓL, önmelegedésre hajlamos formában	2793	
VASTARTALMÚ KÖSZÖRÜLESBŐL, önmelegedésre hajlamos formában	2793	
DURRANTYÚK	0192 0193 0492 0493	
ESTA-VIASZ GYUFA	1945	
VESZÉLYES ÁRU BERENDEZÉSBEN	3363	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá [lásd még az 1.1.3.1 b) pontot]
VESZÉLYES ÁRU KÉSZÜLÉKBEN	3363	Nem tartozik az SZMGSZ 2. számú melléklet hatálya alá [lásd még az 1.1.3.1 b) pontot]
VÉSZJELZŐK (tengeri)	0194 0195 0505 0506	
VIHARGYUFA	2254	
VILÁGÍTÓTESTEK, FÖLDI	0092 0418 0419	
VILÁGÍTÓTESTEK, LÉGI	0093 0403 0404 0420 0421	
VILLAMOS GYUTACSOK robbantáshoz	0030 0255 0456	
VILLANÓFÉNY-PATRONOK	0049 0050	
VILLANÓFÉNYPOR	0094 0305	

VINIL-ACETÁT, STABILIZÁLT	1301	
VINIL-BROMID, STABILIZÁLT	1085	
VINIL-BUTIRÁT, STABILIZÁLT	2838	
VINIL-FLUORID, STABILIZÁLT	1860	
VINILIDÉN-KLORID, STABILIZÁLT	1303	
VINIL-KLÓR-ACETÁT	2589	
VINIL-KLORID, STABILIZÁLT	1086	
VINIL-METIL-ÉTER, STABILIZÁLT	1087	
VINIL-PIRIDINEK, STABILIZÁLT	3073	
VINIL-TOLUOLOK, STABILIZÁLT	2618	
VINIL-TRIKLÓR-SZILÁN, STABILIZÁLT	1305	
VÍZIBOMBÁK	0056	
VÍZZEL AKTÍVÁLHATÓ SZERKEZETEK robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel	0248 0249	
VÍZZEL REAKTÍV FÉMES ANYAG, M.N.N.	3208	
VÍZZEL REAKTÍV FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3148	
VÍZZEL REAKTÍV, GYÚJTÓ HATÁSÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3121	A fuvarozásból ki van zárva
VÍZZEL REAKTÍV, GYÚJTÓ HATÁSÚ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3133	A fuvarozásból ki van zárva
VÍZZEL REAKTÍV, GYÚLÉKONY SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3132	
VÍZZEL REAKTÍV, MARÓ, FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3129 3094	
VÍZZEL REAKTÍV, MARÓ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3131 3096	
VÍZZEL REAKTÍV, MÉRGEZŐ FOLYÉKONY ANYAG, M.N.N.	3130 3123	
VÍZZEL REAKTÍV, MÉRGEZŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3125 3134	
VÍZZEL REAKTÍV, ÖNMELEGEDŐ FÉMES ANYAG, M.N.N.	3209	
VÍZZEL REAKTÍV, ÖNMELEGEDŐ SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	3135	
VÍZZEL REAKTÍV SZILÁRD ANYAG, M.N.N.	2813	
VIZSGÁLÓKÉSZLET	3316	
VOLFRAM-HEXAFLUORID	2196	
VÖRÖSEN FÜSTÖLGŐ SALETROMSAV	2032	
Vörösfoszfor: lásd AMORF FOSZFOR		
White spirit: lásd TERPENTINPÓTLÓ		
XANTÁTOK	3342	
XENON	2036	
XENON, MÉLYHŰTÖTT, CSEPPFOLYÓSÍTOTT	2591	
XILENOLOK, FOLYÉKONY	3430	
XILENOLOK, SZILÁRD	2261	
XILIDINEK, FOLYÉKONY	1711	
XILIDINEK, SZILÁRD	3452	
XILIL-BROMID, FOLYÉKONY	1701	
XILIL-BROMID, SZILÁRD	3417	
XILOLMÓSUSZ	2956	
XILOLOK	1307	
Zománcok: lásd FESTÉK		