Stoffe der ADR-Klasse 8

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1052	FLUORWASSERSTOFF, WASSERFREI	8	886	8-40
1604	ETHYLENDIAMIN	8	83	8-13
1715	ESSIGSÄUREANHYDRID	8	83	8-16
1716	ACETYLBROMID	8	80	8-42
1718	BUTYLPHOSPHAT	8	80	8-06
1719	ÄTZENDER ALKALISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-03
1724	ALLYLTRICHLORSILAN, STABILISIERT	8	X839	8-57
1725	ALUMINIUMBROMID, WASSERFREI	8	80	8-42
1726	ALUMINIUMCHLORID, WASSERFREI	8	80	8-42
1727	AMMONIUMHYDROGENDIFLUORID, FEST	8	80	8-06
1728	AMYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1729	ANISOYLCHLORID	8	80	8-06
1730	ANTIMONPENTACHLORID, FLÜSSIG	8	X80	8-43
1731	ANTIMONPENTACHLORID, LÖSUNG	8	80	8-06
1732	ANTIMONPENTAFLUORID	8	86	8-58
1733	ANTIMONTRICHLORID	8	80	8-42
1736	BENZOYLCHLORID	8	80	8-42
1739	BENZYLCHLORFORMIAT	8	88	8-28
1740	HYDROGENDIFLUORIDE, FEST, N.A.G.	8	80	8-06
1742	BORTRIFLUORID-ESSIGSÄURE-KOMPLEX, FLÜSSIG	8	80	8-06
1743	BORTRIFLUORID-PROPIONSÄURE-KOMPLEX, FLÜSSIG	8	80	8-06
1744	BROM oder BROM, LÖSUNG	8	886	8-40
1747	BUTYLTRICHLORSILAN	8	X83	8-59
1753	CHLORPHENYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1754	CHLORSULFONSÄURE mit oder ohne Schwefeltrioxid	8	X88	8-50
1755	CHROMIUMSÄURE, LÖSUNG	8	80	8-06
1756	CHROMIUMFLUORID, FEST	8	80	8-06
1757	CHROMIUMFLUORID, LÖSUNG	8	80	8-06
1758	CHROMIUMOXYCHLORID	8	X88	8-50
1759	ÄTZENDER FESTER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
1759	ÄTZENDER FESTER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN- Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
1760	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
1760	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN- Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
1761	KUPFERETHYLENDIAMIN, LÖSUNG	8	86	8-26
1762	CYCLOHEXENYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1763	CYCLOHEXYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1764	DICHLORESSIGSÄURE	8	80	8-06
1765	DICHLORACETYLCHLORID	8	X80	8-42

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1766	DICHLORPHENYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1767	DIETHYLDICHLORSILAN	8	X83	8-59
1768	DIFLUORPHOSPHORSÄURE, WASSERFREI	8	80	8-06
1769	DIPHENYLDICHLORSILAN	8	X80	8-42
1770	DIPHENYLBROMMETHAN	8	80	8-06
1771	DODECYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1773	EISENCHLORID, WASSERFREI	8	80	8-06
1775	FLUORBORSÄURE	8	80	8-06
1776	FLUORPHOSPHORSÄURE, WASSERFREI	8	80	8-06
1777	FLUORSULFONSÄURE	8	88	8-50
1778	FLUORKIESELSÄURE	8	80	8-06
1779	AMEISENSÄURE mit mehr als 85 Masse-% Säure	8	83	8-13
1780	FUMARYLCHLORID	8	80	8-06
1781	HEXADECYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1782	HEXAFLUORPHOSPHORSÄURE	8	80	8-06
1783	HEXAMETHYLENDIAMIN, LÖSUNG	8	80	8-06
1784	HEXYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1786	FLUORWASSERSTOFFSÄURE UND SCHWEFELSÄURE, MISCHUNG	8	886	8-56
1787	IODWASSERSTOFFSÄURE	8	80	8-03
1788	BROMWASSERSTOFFSÄURE	8	80	8-03
1789	CHLORWASSERSTOFFSÄURE	8	80	8-03
1790	FLUORWASSERSTOFFSÄURE mit mehr als 85 % Fluorwasserstoff - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	886	8-56
1790	FLUORWASSERSTOFFSÄURE mit mehr als 60 % Fluorwasserstoff, aber höchstens 85 % Fluorwasserstoff	8	886	8-56
1790	FLUORWASSERSTOFFSÄURE mit höchstens 60 % Fluorwasserstoff	8	86	8-26
1791	HYPOCHLORITLÖSUNG	8	80	8-06
1792	IODMONOCHLORID, FEST	8	80	8-43
1793	ISOPROPYLPHOSPHAT	8	80	8-06
1794	BLEISULFAT mit mehr als 3 % freier Säure	8	80	8-06
1796	NITRIERSÄUREMISCHUNG, mit höchstens 50 % Salpetersäure	8	80	8-03
1796	NITRIERSÄUREMISCHUNG mit mehr als 50 % Salpetersäure - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	885	8-60
1799	NONYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1800	OCTADECYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1801	OCTYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1802	PERCHLORSÄURE mit höchstens 50 Masse-% Säure	8	85	8-21

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1803	PHENOLSULFONSÄURE, FLÜSSIG	8	80	8-06
1804	PHENYLTRICHLORSILAN	8	X80	8-42
1805	PHOSPHORSÄURE, LÖSUNG	8	80	8-03
1806	PHOSPHORPENTACHLORID	8	80	8-42
1807	PHOSPHORPENTOXID	8	80	8-06
1808	PHOSPHORTRIBROMID	8	X80	8-43
1811	KALIUMHYDROGENDIFLUORID, FEST	8	86	8-26
1813	KALIUMHYDROXID, FEST	8	80	8-04
1814	KALIUMHYDROXIDLÖSUNG	8	80	8-03
1816	PROPYLTRICHLORSILAN	8	X83	8-59
1817	PYROSULFURYLCHLORID	8	X80	8-43
1818	SILICIUMTETRACHLORID	8	X80	8-43
1819	NATRIUMALUMINATLÖSUNG	8	80	8-03
1823	NATRIUMHYDROXID, FEST	8	80	8-04
1824	NATRIUMHYDROXIDLÖSUNG	8	80	8-04
1825	NATRIUMMONOXID	8	80	8-04
1826	ABFALLNITRIERSÄUREMISCHUNG mit mehr als 50 % Salpetersäure - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	885	8-36
1826	ABFALLNITRIERSÄUREMISCHUNG mit höchstens 50 % Salpetersäure	8	80	8-06
1827	ZINNTETRACHLORID, WASSERFREI	8	X80	8-43
1828	SCHWEFELCHLORIDE	8	X88	8-50
1829	SCHWEFELTRIOXID, STABILISIERT	8	X88	8-50
1830	SCHWEFELSÄURE mit mehr als 51 % Säure	8	80	8-01
1831	SCHWEFELSÄURE, RAUCHEND	8	X886	8-52
1832	SCHWEFELSÄURE, GEBRAUCHT	8	80	8-04
1833	SCHWEFELIGE SÄURE	8	80	8-03
1835	TETRAMETHYLAMMONIUMHYDROXID, LÖSUNG	8	80	8-06
1836	THIONYLCHLORID	8	X88	8-50
1837	THIOPHOSPHORYLCHLORID	8	X80	8-43
1839	TRICHLORESSIGSÄURE	8	80	8-06
1840	ZINKCHLORID, LÖSUNG	8	80	8-06
1847	KALIUMSULFID mit mindestens 30 % Kristallwasser	8	80	8-06
1848	PROPIONSÄURE mit mindestens 10 % und weniger als 90 Masse-% Säure	8	80	8-06
1849	NATRIUMSULFID mit mindestens 30 % Kristallwasser	8	80	8-06
1898	ACETYLIODID	8	80	8-06
1902	DIISOOCTYLPHOSPHAT	8	80	8-06
1903	DESINFEKTIONSMITTEL, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G.	8	80	8-06
1903	DESINFEKTIONSMITTEL, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1905	SELENSÄURE	8	88	8-28
1906	ABFALLSCHWEFELSÄURE	8	80	8-04
1907	NATRONKALK mit mehr als 4 % Natriumhydroxid	8	80	8-06
1908	CHLORITLÖSUNG	8	80	8-06
1938	BROMESSIGSÄURE, LÖSUNG	8	80	8-06
1939	PHOSPHOROXYBROMID	8	80	8-42
1940	THIOGLYCOLSÄURE	8	80	8-06
2030	HYDRAZIN, WÄSSERIGE LÖSUNG mit mehr als 37 Masse-% Hydrazin	8	86	8-26
2030	HYDRAZIN, WÄSSERIGE LÖSUNG mit mehr als 37 Masse-% Hydrazin - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	886	8-39
2031	SALPETERSÄURE, andere als rotrauchende, mit höchstens 65 % Säure	8	80	8-03
2031	SALPETERSÄURE, andere als rotrauchende, mit mehr als 70 % Säure - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	885	8-60
2031	SALPETERSÄURE, andere als rotrauchende, mit mindestens 65 %, aber höchstens 70% Säure	8	85	8-21
2032	SALPETERSÄURE, ROTRAUCHEND	8	856	8-23
2033	KALIUMMONOXID	8	80	8-04
2051	2-DIMETHYLAMINOETHANOL	8	83	8-13
2054	MORPHOLIN	8	883	8-31
2079	DIETHYLENTRIAMIN	8	80	8-06
2209	FORMALDEHYDLÖSUNG mit mindestens 25 % Formaldehyd	8	80	8-06
2214	PHTHALSÄUREANHYDRID mit mehr als 0,05 % Maleinsäureanhydrid	8	80	8-06
2215	MALEINSÄUREANHYDRID	8	80	8-06
2215	MALEINSÄUREANHYDRID, GESCHMOLZEN	8	80	8-06
2218	ACRYLSÄURE, STABILISIERT	8	839	8-61
2225	BENZENSULFONYLCHLORID	8	80	8-06
2226	BENZOTRICHLORID	8	80	8-06
2240	CHROMIUMSCHWEFELSÄURE	8	88	8-50
2248	DI-n-BUTYLAMIN	8	83	8-16
2258	1,2-PROPYLENDIAMIN	8	83	8-13
2259	TRIETHYLENTETRAMIN	8	80	8-06
2262	N,N-DIMETHYLCARBAMOYLCHLORID	8	80	8-06
2264	N,N-DIMETHYLCYCLOHEXYLAMIN	8	83	8-16
2269	3,3'-IMINOBISPROPYLAMIN	8	80	8-06
2280	HEXAMETHYLENDIAMIN, FEST	8	80	8-06
2289	ISOPHORONDIAMIN	8	80	8-06
2305	NITROBENZENSULFONSÄURE	8	80	8-06

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2308	NITROSYLSCHWEFELSÄURE, FLÜSSIG	8	X80	8-62
2320	TETRAETHYLENPENTAMIN	8	80	8-06
2326	TRIMETHYLCYCLOHEXYLAMIN	8	80	8-06
2327	TRIMETHYLHEXAMETHYLENDIAMINE	8	80	8-06
2331	ZINKCHLORID, WASSERFREI	8	80	8-06
2357	CYCLOHEXYLAMIN	8	83	8-13
2401	PIPERIDIN	8	883	8-31
2430	ALKYLPHENOLE, FEST, N.A.G. (einschließlich C2-C12-Homologe)	8	80	8-06
2430	ALKYLPHENOLE, FEST, N.A.G. (einschließlich C2-C12-Homologe) - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
2434	DIBENZYLDICHLORSILAN	8	X80	8-42
2435	ETHYLPHENYLDICHLORSILAN	8	X80	8-42
2437	METHYLPHENYLDICHLORSILAN	8	X80	8-42
2439	NATRIUMHYDROGENDIFLUORID	8	80	8-06
2440	ZINNTETRACHLORID-PENTAHYDRAT	8	80	8-06
2442	TRICHLORACETYLCHLORID	8	X80	8-42
2443	VANADIUMOXYTRICHLORID	8	80	8-43
2444	VANADIUMTETRACHLORID	8	X88	8-50
2475	VANADIUMTRICHLORID	8	80	8-06
2491	ETHANOLAMIN oder ETHANOLAMIN, LÖSUNG	8	80	8-06
2496	PROPIONSÄUREANHYDRID	8	80	8-09
2502	VALERYLCHLORID	8	83	8-59
2503	ZIRKONIUMTETRACHLORID	8	80	8-06
2506	AMMONIUMHYDROGENSULFAT	8	80	8-06
2507	HEXACHLORPLATINSÄURE, FEST	8	80	8-06
2508	MOLYBDÄNPENTACHLORID	8	80	8-06
2509	KALIUMHYDROGENSULFAT	8	80	8-06
2511	alpha-CHLORPROPIONSÄURE	8	80	8-06
2513	BROMACETYLBROMID	8	X80	8-42
2531	METHACRYLSÄURE, STABILISIERT	8	89	8-41
2564	TRICHLORESSIGSÄURE, LÖSUNG	8	80	8-06
2565	DICYCLOHEXYLAMIN	8	80	8-06
2571	ALKYLSCHWEFELSÄUREN	8	80	8-06
2576	PHOSPHOROXYBROMID, GESCHMOLZEN	8	80	8-64
2577	PHENYLACETYLCHLORID	8	80	8-06
2578	PHOSPHORTRIOXID	8	80	8-06
2579	PIPERAZIN	8	80	8-06
2580	ALUMINIUMBROMID, LÖSUNG	8	80	8-06
2581	ALUMINIUMCHLORID, LÖSUNG	8	80	8-06
2582	EISEN(III)CHLORID, LÖSUNG	8	80	8-06

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2583	ALKYLSULFONSÄUREN, FEST oder ARYLSULFONSÄUREN, FEST, mit mehr als 5 % freier Schwefelsäure	8	80	8-06
2584	ALKYLSULFONSÄUREN, FLÜSSIG oder ARYLSULFONSÄUREN, FLÜSSIG, mit mehr als 5 % freier Schwefelsäure	8	80	8-06
2585	ALKYLSULFONSÄUREN, FEST oder ARYLSULFONSÄUREN, FEST, mit höchstens 5 % freier Schwefelsäure	8	80	8-06
2586	ALKYLSULFONSÄUREN, FLÜSSIG oder ARYLSULFONSÄUREN, FLÜSSIG, mit höchstens 5 % freier Schwefelsäure	8	80	8-06
2604	BORTRIFLUORIDDIETHYLETHERAT	8	883	8-54
2619	BENZYLDIMETHYLAMIN	8	83	8-16
2670	CYANURCHLORID	8	80	8-06
2672	AMMONIAKLÖSUNG in Wasser, relative Dichte zwischen 0,880 und 0,957 bei 15°C, mit mehr als 10 %, aber höchstens 35 % Ammoniak	8	80	8-69
2677	RUBIDIUMHYDROXIDLÖSUNG	8	80	8-03
2678	RUBIDIUMHYDROXID	8	80	8-04
2679	LITHIUMHYDROXIDLÖSUNG	8	80	8-03
2680	LITHIUMHYDROXID	8	80	8-06
2681	CAESIUMHYDROXIDLÖSUNG	8	80	8-03
2682	CAESIUMHYDROXID	8	80	8-04
2683	AMMONIUMSULFID, LÖSUNG	8	836	8-70
2685	N,N-DIETHYLETHYLENDIAMIN	8	83	8-13
2686	2-DIETHYLAMINOETHANOL	8	83	8-13
2691	PHOSPHORPENTABROMID	8	80	8-42
2692	BORTRIBROMID	8	X88	8-50
2693	HYDROGENSULFIT, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	8	80	8-06
2698	TETRAHYDROPHTHALSÄUREANHYDRIDE mit mehr als 0,05 % Maleinsäureanhydrid	8	80	8-06
2699	TRIFLUORESSIGSÄURE	8	88	8-28
2705	1-PENTOL	8	80	8-06
2734	AMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR, N.A.G. oder POLYAMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	883	8-31
2734	AMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR, N.A.G. oder POLYAMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	8	83	8-13
2735	AMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G. oder POLYAMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G.	8	80	8-06

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2735	AMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G. oder POLYAMINE, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
2739	BUTTERSÄUREANHYDRID	8	80	8-09
2751	DIETHYLTHIOPHOSPHORYLCHLORID	8	80	8-06
2789	EISESSIG oder ESSIGSÄURE, LÖSUNG mit mehr als 80 Masse-% Säure	8	83	8-12
2790	ESSIGSÄURE, LÖSUNG mit mindestens 10 Masse-% und höchstens 80 Masse-% Säure	8	80	8-03
2794	BATTERIEN (AKKUMULATOREN), NASS, GEFÜLLT MIT SÄURE, elektrische Sammler	8	80	8-03
2795	BATTERIEN (AKKUMULATOREN), NASS, GEFÜLLT MIT ALKALIEN, elektrische Sammler	8	80	8-03
2796	SCHWEFELSÄURE mit höchstens 51 % Säure oder BATTERIEFLÜSSIGKEIT, SAUER	8	80	8-03
2797	BATTERIEFLÜSSIGKEIT, ALKALISCH	8	80	8-03
2798	PHENYLPHOSPHORDICHLORID	8	80	8-06
2799	PHENYLPHOSPHORTHIODICHLORID	8	80	8-04
2800	BATTERIEN (AKKUMULATOREN), NASS, AUSLAUFSICHER, elektrische Sammler	8	80	8-03
2801	FARBSTOFF, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G. oder FARBSTOFFZWISCHENPRODUKT, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G.	8	80	8-06
2801	FARBSTOFF, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G. oder FARBSTOFFZWISCHENPRODUKT, FLÜSSIG, ÄTZEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
2802	KUPFERCHLORID	8	80	8-06
2803	GALLIUM	8	80	8-08
2809	QUECKSILBER	8	86	8-26
2815	N-AMINOETHYLPIPERAZIN	8	86	8-26
2817	AMMONIUMHYDROGENDIFLUORID, LÖSUNG	8	86	8-26
2818	AMMONIUMPOLYSULFID, LÖSUNG	8	86	8-26
2819	AMYLPHOSPHAT	8	80	8-06
2820	BUTTERSÄURE	8	80	8-06
2823	CROTONSÄURE, FEST	8	80	8-06
2826	ETHYLCHLORTHIOFORMIAT	8	83	8-13
2829	CAPRONSÄURE	8	80	8-06
2834	PHOSPHORIGE SÄURE	8	80	8-06
2837	HYDROGENSULFATE, WÄSSERIGE LÖSUNG	8	80	8-03
2851	BORTRIFLUORID-DIHYDRAT	8	80	8-06
2865	HYDROXYLAMINSULFAT	8	80	8-06
2869	TITANIUMTRICHLORID, GEMISCH	8	80	8-42
2879	SELENOXYCHLORID	8	X886	8-52

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2904	CHLORPHENOLATE, FLÜSSIG oder PHENOLATE, FLÜSSIG	8	80	8-06
2905	CHLORPHENOLATE, FEST oder PHENOLATE, FEST	8	80	8-06
2920	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	883	8-33
2920	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	8	83	8-16
2921	ÄTZENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	8	84	8-19
2921	ÄTZENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	884	8-34
2922	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, GIFTIG, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	886	8-39
2922	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, GIFTIG, N.A.G.	8	86	8-26
2923	ÄTZENDER FESTER STOFF, GIFTIG, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN- Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	886	8-39
2923	ÄTZENDER FESTER STOFF, GIFTIG, N.A.G.	8	86	8-26
2949	NATRIUMHYDROGENSULFID mit mindestens 25 % Kristallwasser	8	80	8-06
2967	SULFAMINSÄURE	8	80	8-06
2986	CHLORSILANE, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	8	X83	8-59
2987	CHLORSILANE, ÄTZEND, N.A.G.	8	X80	8-42
3028	BATTERIEN (AKKUMULATOREN), TROCKEN, KALIUMHYDROXID, FEST, ENTHALTEND, elektrische Sammler	8	80	8-06
3055	2-(2-AMINOETHOXY)-ETHANOL	8	80	8-06
3066	FARBE oder FARBZUBEHÖRSTOFFE	8	80	8-06
3084	ÄTZENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	885	8-36
3084	ÄTZENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G.	8	85	8-22
3093	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	885	8-36
3093	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G.	8	85	8-22

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3094	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND, N.A.G.	8	823	8-11
3095	ÄTZENDER FESTER STOFF, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G.	8	84	8-18
3095	ÄTZENDER FESTER STOFF, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN- Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	884	8-34
3096	ÄTZENDER FESTER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND, N.A.G.	8	842	8-20
3145	ALKYLPHENOLE, FLÜSSIG, N.A.G. (einschließlich C2-C12-Homologe)	8	80	8-06
3145	ALKYLPHENOLE, FLÜSSIG, N.A.G. (einschließlich C2-C12-Homologe) - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3147	FARBSTOFF, FEST, ÄTZEND, N.A.G. oder FARBSTOFFZWISCHENPRODUKT, FEST, ÄTZEND, N.A.G.	8	80	8-06
3147	FARBSTOFF, FEST, ÄTZEND, N.A.G. oder FARBSTOFFZWISCHENPRODUKT, FEST, ÄTZEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3244	FESTE STOFFE MIT ÄTZENDEM FLÜSSIGEM STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3253	DINATRIUMTRIOXOSILICAT	8	80	8-06
3259	AMINE, FEST, ÄTZEND, N.A.G. oder POLYAMINE, FEST, ÄTZEND, N.A.G.	8	80	8-06
3259	AMINE, FEST, ÄTZEND, N.A.G. oder POLYAMINE, FEST, ÄTZEND, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3260	ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3260	ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3261	ÄTZENDER SAURER ORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3261	ÄTZENDER SAURER ORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3262	ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3262	ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3263	ÄTZENDER BASISCHER ORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3263	ÄTZENDER BASISCHER ORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3264	ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3264	ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3265	ÄTZENDER SAURER ORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3265	ÄTZENDER SAURER ORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3266	ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3266	ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3267	ÄTZENDER BASISCHER ORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3267	ÄTZENDER BASISCHER ORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	88	8-28
3301	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G.	8	84	8-18
3301	ÄTZENDER FLÜSSIGER STOFF, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN- Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	884	8-66

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3320	NATRIUMBORHYDRID UND NATRIUMHYDROXID, LÖSUNG mit höchstens 12 Masse-% Natriumborhydrid und höchstens 40 Masse-% Natriumhydroxid	8	80	8-06
3412	AMEISENSÄURE mit mindestens 10 Masse-%, aber höchstens 85 Masse-% Säure - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	8	80	8-06
3412	AMEISENSÄURE mit mindestens 5 Masse-%, aber weniger als 10 Masse-% Säure	8	80	8-06
3419	BORTRIFLUORID-ESSIGSÄURE-KOMPLEX, FEST	8	80	8-06
3420	BORTRIFLUORID-PROPIONSÄURE-KOMPLEX, FEST	8	80	8-06
3421	KALIUMHYDROGENDIFLUORID, LÖSUNG	8	86	8-26
3423	TETRAMETHYLAMMONIUMHYDROXID, FEST	8	80	8-06
3425	BROMESSIGSÄURE, FEST	8	80	8-06
3453	PHOSPHORSÄURE, FEST	8	80	8-06
3456	NITROSYLSCHWEFELSÄURE, FEST	8	X80	8-62
3463	PROPIONSÄURE mit mindestens 90 Masse-% Säure	8	83	8-13
3470	FARBE, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR oder FARBZUBEHÖRSTOFFE, ÄTZEND, ENTZÜNDBAR	8	83	8-16
3471	HYDROGENDIFLUORIDE, LÖSUNG, N.A.G.	8	86	8-26
3472	CROTONSÄURE, FLÜSSIG	8	80	8-06
3484	HYDRAZIN, WÄSSERIGE LÖSUNG, ENTZÜNDBAR, mit mehr als 37 Masse-% Hydrazin	8	886	8-68
3495	IOD	8	86	8-25
3498	IODMONOCHLORID, FLÜSSIG	8	80	8-06