

# UN-Nummern 22xx

Auf dieser Seite sind alle Stoffe aufgelistet, deren UN-Nummer an den ersten beiden Stellen mit 22 beginnt und für die eine [ERICard](#) existiert.

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2200	PROPADIEN, STABILISIERT	2	239	2-44
2201	DISTICKSTOFFMONOXID, TIEFGEKÜHLT, FLÜSSIG	2	225	2-43
2203	SILICIUMWASSERSTOFF (SILAN)	2	23	2-53
2204	CARBONYLSULFID	2	263	2-12
2205	ADIPONITRIL	6.1	60	6-09
2206	ISOCYANATE, GIFTIG, N.A.G. oder ISOCYANAT, LÖSUNG, GIFTIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
2208	CALCIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG, TROCKEN, mit mehr als 10 %, aber höchstens 39 % aktivem Chlor	5.1	50	5-29
2209	FORMALDEHYDLÖSUNG mit mindestens 25 % Formaldehyd	8	80	8-06
2210	MANEB oder MANEBZUBEREITUNGEN mit mindestens 60 Masse-% Maneb	4.2	40	4-02
2211	SCHÄUMBARE POLYMER-KÜGELCHEN, entzündbare Dämpfe abgebend	9	90	9-06
2212	ASBEST AMPHIBOL (Amosit, Tremolit, Aktinolith, Anthophyllit, Krokydolith)	9	90	9-01
2213	PARAFORMALDEHYD	4.1	40	4-03
2214	PTHALSÄUREANHYDRID mit mehr als 0,05 % Maleinsäureanhydrid	8	80	8-06
2215	MALEINSÄUREANHYDRID	8	80	8-06
2215	MALEINSÄUREANHYDRID, GESCHMOLZEN	8	80	8-06
2217	ÖLSAATKUCHEN mit höchstens 1,5 Masse-% Öl und höchstens 11 Masse-% Feuchtigkeit	4.2	40	4-02
2218	ACRYLSÄURE, STABILISIERT	8	839	8-61
2219	ALLYLGLYCIDYLETHER	3	30	3-02
2222	ANISOL	3	30	3-05
2224	BENZONITRIL	6.1	60	6-11
2225	BENZENSULFONYLCHLORID	8	80	8-06
2226	BENZOTRICHLORID	8	80	8-06
2227	n-BUTYLMETHACRYLAT, STABILISIERT	3	39	3-47
2232	2-CHLORETHANAL	6.1	66	6-27
2233	CHLORANISIDINE	6.1	60	6-03
2234	CHLORBENZOTRIFLUORIDE	3	30	3-02
2235	CHLORBENZYLCHLORIDE, FLÜSSIG	6.1	60	6-06
2236	3-CHLOR-4-METHYLPHENYLISOCYANAT, FLÜSSIG	6.1	60	6-03
2237	CHLORNITROANILINE	6.1	60	6-03
2238	CHLORTOLUENE	3	30	3-05
2239	CHLORTOLUIDINE, fest	6.1	60	6-03
2240	CHROMIUMSCHWEFELSÄURE	8	88	8-50
2241	CYCLOHEPTAN	3	33	3-11
2242	CYCLOHEPTEN	3	33	3-11
2243	CYCLOHEXYLACETAT	3	30	3-05

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2244	CYCLOPENTANOL	3	30	3-05
2245	CYCLOPENTANON	3	30	3-05
2246	CYCLOPENTEN	3	33	3-11
2247	n-DECAN	3	30	3-05
2248	DI-n-BUTYLAMIN	8	83	8-16
2250	DICHLORPHENYLISOCYANATE	6.1	60	6-03
2251	BICYCLO-[2,2,1]-HEPTA-2,5-DIEN, STABILISIERT (NORBORNAN-2,5-DIEN, STABILISIERT)	3	339	3-23
2252	1,2-DIMETHOXYETHAN	3	33	3-09
2253	N,N-DIMETHYLANILIN	6.1	60	6-11
2256	CYCLOHEXEN	3	33	3-11
2257	KALIUM	4.3	X423	4-30
2258	1,2-PROPYLENDIAMIN	8	83	8-13
2259	TRIETHYLENTETRAMIN	8	80	8-06
2260	TRIPROPYLAMIN	3	38	3-32
2261	XYLENOLE, FEST	6.1	60	6-03
2262	N,N-DIMETHYLCARBAMOYLCHLORID	8	80	8-06
2263	DIMETHYLCYCLOHEXANE	3	33	3-11
2264	N,N-DIMETHYLCYCLOHEXYLAMIN	8	83	8-16
2265	N,N-DIMETHYLFORMAMID	3	30	3-02
2266	DIMETHYL-N-PROPYLAMIN	3	338	3-19
2267	DIMETHYLTHIOPHOSPHORYLCHLORID	6.1	68	6-42
2269	3,3'-IMINOBISPROPYLAMIN	8	80	8-06
2270	ETHYLAMIN, WÄSSERIGE LÖSUNG mit mindestens 50 Masse-% und höchstens 70 Masse-% Ethylamin	3	338	3-19
2271	ETHYLAMYLKETON	3	30	3-05
2272	N-ETHYLANILIN	6.1	60	6-11
2273	2-ETHYLANILIN	6.1	60	6-09
2274	N-ETHYL-N-BENZYLANILIN	6.1	60	6-03
2275	2-ETHYLBUTANOL	3	30	3-05
2276	2-ETHYLHEXYLAMIN	3	38	3-30
2277	ETHYLMETHACRYLAT, STABILISIERT	3	339	3-22
2278	n-HEPTEN	3	33	3-11
2279	HEXACHLORBUTADIEN	6.1	60	6-03
2280	HEXAMETHYLENDIAMIN, FEST	8	80	8-06
2281	HEXAMETHYLENDIISOCYANAT	6.1	60	6-06
2282	HEXANOLE	3	30	3-05
2283	ISOBUTYLMETHACRYLAT, STABILISIERT	3	39	3-47
2284	ISOBUTYRONITRIL	3	336	3-17
2285	ISOCYANATOBENZOTRIFLUORIDE	6.1	63	6-16
2286	PENTAMETHYLHEPTAN	3	30	3-05
2287	ISOHEPTENE	3	33	3-11
2288	ISOHEXENE	3	33	3-11
2289	ISOPHORONDIAMIN	8	80	8-06
2290	ISOPHORONDIISOCYANAT	6.1	60	6-06

<b>UN-Nummer</b>	<b>Stoffname</b>	<b>ADR-Klasse</b>	<b>Gefahrnr.</b>	<b>ERICard</b>
2291	BLEIVERBINDUNG, LÖSLICH, N.A.G.	6.1	60	6-06
2293	4-METHOXY-4-METHYLPENTAN-2-ON	3	30	3-05
2294	N-METHYLANILIN	6.1	60	6-09
2295	METHYLCHLORACETAT	6.1	663	6-30
2296	METHYLCYCLOHEXAN	3	33	3-11
2297	METHYLCYCLOHEXANON	3	30	3-05
2298	METHYLCYCLOPENTAN	3	33	3-11
2299	METHYLDICHLORACETAT	6.1	60	6-03