UN-Nummern 32xx

Auf dieser Seite sind alle Stoffe aufgelistet, deren UN-Nummer an den ersten beiden Stellen mit 32 beginnt und für die eine ERICard existiert.

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3200	PYROPHORER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	4.2	43	4-41
3205	ERDALKALIMETALLALKOHOLATE, N.A.G.	4.2	40	4-02
3206	ALKALIMETALLALKOHOLATE, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, ÄTZEND, N.A.G.	4.2	48	4-36
3208	METALLISCHER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND, N.A.G.	4.3	423	4-15
3209	METALLISCHER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G.	4.3	423	4-15
3210	CHLORATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3211	PERCHLORATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3212	HYPOCHLORITE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-24
3213	BROMATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3214	PERMANGANATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3215	PERSULFATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-03
3216	PERSULFATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-08
3218	NITRATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3219	NITRITE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31
3220	PENTAFLUORETHAN (GAS ALS KÄLTEMITTEL R 125)	2	20	2-52
3229	SELBSTZERSETZLICHER STOFF TYP F, FLÜSSIG	4.1	40	4-32
3230	SELBSTZERSETZLICHER STOFF TYP F, FEST	4.1	40	4-34
3239	SELBSTZERSETZLICHER STOFF TYP F, FLÜSSIG, TEMPERATURKONTROLLIERT	4.1	40	4-32
3240	SELBSTZERSETZLICHER STOFF TYP F, FEST, TEMPERATURKONTROLLIERT	4.1	40	4-34
3242	AZODICARBONAMID	4.1	40	4-02
3243	FESTE STOFFE MIT GIFTIGEM FLÜSSIGEM STOFF, N.A.G.	6.1	60	6-03
3244	FESTE STOFFE MIT ÄTZENDEM FLÜSSIGEM STOFF, N.A.G.	8	80	8-06
3246	METHANSULFONYLCHLORID	6.1	668	6-38
3247	NATRIUMPEROXOBORAT, WASSERFREI	5.1	50	5-01
3248	MEDIKAMENT, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, 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	3	336	3-17

UN-Nummer		ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3248	MEDIKAMENT, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	3	36	3-25
3249	MEDIKAMENT, FEST, GIFTIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3250	CHLORESSIGSÄURE, GESCHMOLZEN	6.1	68	6-40
3252	DIFLUORMETHAN (GAS ALS KÄLTEMITTEL R 32)	2	23	2-45
3253	DINATRIUMTRIOXOSILICAT	8	80	8-06
3254	TRIBUTYLPHOSPHAN	4.2	333	3-48
3256	ERWÄRMTER FLÜSSIGER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G., mit einem Flammpunkt über 60°C, bei oder über seinem Flammpunkt	3	30	3-02
3257	ERWÄRMTER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G., bei oder über 100°C und, bei Stoffen mit einem Flammpunkt, unter seinem Flammpunkt	9	99	9-08
3258	ERWÄRMTER FESTER STOFF, N.A.G., bei oder über 240 °C	9	99	9-08
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
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

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
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
3271	ETHER, N.A.G.	3	30	3-05
3271	ETHER, 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	3	33	3-11
3272	ESTER, N.A.G.	3	30	3-05
3272	ESTER, 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	3	33	3-11
3273	NITRILE, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	3	336	3-17
3274	ALKOHOLATE, LÖSUNG in Alkohol, N.A.G.	3	338	3-20
3275	NITRILE, GIFTIG, 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	6.1	663	6-32
3275	NITRILE, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	6.1	63	6-16
3276	NITRILE, FLÜSSIG, GIFTIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3276	NITRILE, FLÜSSIG, 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	6.1	66	6-26
3277	CHLORFORMIATE, GIFTIG, ÄTZEND, N.A.G.	6.1	68	6-42

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3278	ORGANISCHE PHOSPHORVERBINDUNG, FLÜSSIG, GIFTIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3278	ORGANISCHE PHOSPHORVERBINDUNG, FLÜSSIG, 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	6.1	66	6-26
3279	ORGANISCHE PHOSPHORVERBINDUNG, GIFTIG, 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	6.1	663	6-32
3279	ORGANISCHE PHOSPHORVERBINDUNG, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	6.1	63	6-16
3280	ORGANISCHE ARSENVERBINDUNG, FLÜSSIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3280	ORGANISCHE ARSENVERBINDUNG, FLÜSSIG, 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	6.1	66	6-26
3281	METALLCARBONYLE, FLÜSSIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3281	METALLCARBONYLE, FLÜSSIG, 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	6.1	66	6-26
3282	METALLORGANISCHE VERBINDUNG, FLÜSSIG, GIFTIG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3282	METALLORGANISCHE VERBINDUNG, FLÜSSIG, 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	6.1	66	6-26
3283	SELENVERBINDUNG, FEST, N.A.G.	6.1	60	6-03
3283	SELENVERBINDUNG, FEST, 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	6.1	66	6-26
3284	TELLURVERBINDUNG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3284	TELLURVERBINDUNG, 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	6.1	66	6-26
3285	VANADIUMVERBINDUNG, N.A.G.	6.1	60	6-03
3285	VANADIUMVERBINDUNG, 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	6.1	66	6-26
3286	ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF, GIFTIG, ÄTZEND, N.A.G.	3	368	3-28
3287	GIFTIGER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.	6.1	60	6-03

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
3287	GIFTIGER 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	6.1	66	6-26
3288	GIFTIGER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G.	6.1	60	6-03
3288	GIFTIGER 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	6.1	66	6-26
3289	GIFTIGER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, 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	6.1	668	6-37
3289	GIFTIGER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, ÄTZEND, N.A.G.	6.1	68	6-42
3290	GIFTIGER ANORGANISCHER FESTER STOFF, 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	6.1	668	6-37
3290	GIFTIGER ANORGANISCHER FESTER STOFF, ÄTZEND, N.A.G.	6.1	68	6-42
3291	KLINISCHER ABFALL, UNSPEZIFIZIERT, N.A.G. oder (BIO)MEDIZINISCHER ABFALL, N.A.G. oder VORSCHRIFTSGEMÄSSER MEDIZINISCHER ABFALL, N.A.G.	6.2	606	6-12
3293	HYDRAZIN, WÄSSERIGE LÖSUNG mit höchstens 37 Masse-% Hydrazin	6.1	60	6-03
3294	CYANWASSERSTOFF, LÖSUNG IN ALKOHOL mit höchstens 45 % Cyanwasserstoff	6.1	663	6-31
3295	KOHLENWASSERSTOFFE, FLÜSSIG, N.A.G.	3	30	3-05
3295	KOHLENWASSERSTOFFE, FLÜSSIG, 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	3	33	3-11
3296	HEPTAFLUORPROPAN (GAS ALS KÄLTEMITTEL R 227)	2	20	2-51
3297	ETHYLENOXID UND CHLORTETRAFLUORETHAN, GEMISCH mit höchstens 8,8 % Ethylenoxid	2	20	2-52
3298	ETHYLENOXID UND PENTAFLUORETHAN, GEMISCH mit höchstens 7,9 % Ethylenoxid	2	20	2-52
3299	ETHYLENOXID UND TETRAFLUORETHAN, GEMISCH mit höchstens 5,6 % Ethylenoxid	2	20	2-52