

Stoffe für welche die ERICard 3-09 gilt

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1089	ACETALDEHYD	3	33	3-09
1090	ACETON	3	33	3-09
1091	ACETONÖLE	3	33	3-09
1120	BUTANOLE - 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	3-09
1126	1-BROMBUTAN	3	33	3-09
1148	DIACETONALKOHOL - 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	3-09
1150	1,2-DICHLORETHYLEN	3	33	3-09
1165	DIOXAN	3	33	3-09
1166	DIOXOLAN	3	33	3-09
1170	ETHANOL (ETHYLALKOHOL) oder ETHANOL, LÖSUNG (ETHYLALKOHOL, LÖSUNG) - 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	3-09
1190	ETHYLFORMIAT	3	33	3-09
1193	ETHYLMETHYLKETON (METHYLETHYLKETON)	3	33	3-09
1201	FUSELÖL - 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	3-09
1219	ISOPROPYLALKOHOL (ISOPROPANOL)	3	33	3-09
1231	METHYLACETAT	3	33	3-09
1234	METHYLAL	3	33	3-09
1243	METHYLFORMIAT	3	33	3-09
1274	n-PROPANOL (n-PROPYLALKOHOL) - 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	3-09
1275	PROPIONALDEHYD	3	33	3-09
1276	n-PROPYLACETAT	3	33	3-09
1279	1,2-DICHLORPROPAN	3	33	3-09
1293	TINKTUREN, MEDIZINISCHE - 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	3-09
1648	ACETONITRIL	3	33	3-09
2045	ISOBUTYRALDEHYD (ISOBUTYLALDEHYD)	3	33	3-09

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2047	DICHLORPROPENE - 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	3-09
2056	TETRAHYDROFURAN	3	33	3-09
2059	NITROCELLULOSE, LÖSUNG, ENTZÜNDBAR, mit höchstens 12,6 % Stickstoff in der Trockenmasse und höchstens 55 % Nitrocellulose - 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	3-09
2252	1,2-DIMETHOXYETHAN	3	33	3-09
2338	BENZOTRIFLUORID	3	33	3-09
2339	2-BROMBUTAN	3	33	3-09
2340	2-BROMETHYLETHYLETHER	3	33	3-09
2342	BROMMETHYLPROPANE	3	33	3-09
2343	2-BROMPENTAN	3	33	3-09
2344	BROMPROPANE - 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	3-09
2345	3-BROMPROPIN	3	33	3-09
2346	BUTANDION	3	33	3-09
2362	1,1-DICHLORETHAN	3	33	3-09
2372	1,2-DI-(DIMETHYLAMINO)-ETHAN	3	33	3-09
2373	DIETHOXYMETHAN	3	33	3-09
2376	2,3-DIHYDROPYRAN	3	33	3-09
2377	1,1-DIMETHOXYETHAN	3	33	3-09
2380	DIMETHYLDIETHOXSILAN	3	33	3-09
2390	2-IODBUTAN	3	33	3-09
2391	IODMETHYLPROPANE	3	33	3-09
2536	METHYLTETRAHYDROFURAN	3	33	3-09
3065	ALKOHOLISCHE GETRÄNKE mit mehr als 70 Vol.-% Alkohol - 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	3-09
3475	ETHANOL UND BENZIN, GEMISCH oder ETHANOL UND OTTOKRAFTSTOFF, GEMISCH mit mehr als 10% ETHANOL	3	33	3-09

From: <https://wiki.einsatzleiterwiki.de/> - **Einsatzleiterwiki**

Permanent link: <https://wiki.einsatzleiterwiki.de/doku.php?id=cbrn:ericards:eric:3-09>

Last update: **13.11.2019 21:59**

