Stoffe der ADR-Klasse 5.1

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1438	ALUMINIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1439	AMMONIUMDICHROMAT	5.1	50	5-01
1442	AMMONIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1444	AMMONIUMPERSULFAT	5.1	50	5-03
1445	BARIUMCHLORAT, FEST	5.1	56	5-23
1446	BARIUMNITRAT	5.1	56	5-23
1447	BARIUMPERCHLORAT, FEST	5.1	56	5-23
1448	BARIUMPERMANGANAT	5.1	56	5-23
1449	BARIUMPEROXID	5.1	56	5-23
1450	BROMATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1451	CAESIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1452	CALCIUMCHLORAT	5.1	50	5-01
1453	CALCIUMCHLORIT	5.1	50	5-01
1454	CALCIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1455	CALCIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1456	CALCIUMPERMANGANAT	5.1	50	5-01
1457	CALCIUMPEROXID	5.1	50	5-01
1458	BORAT UND CHLORAT, MISCHUNG	5.1	50	5-01
1459	CHLORAT UND MAGNESIUMCHLORID, MISCHUNG, FEST	5.1	50	5-01
1461	CHLORATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1462	CHLORITE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1463	CHROMIUMTRIOXID, WASSERFREI	5.1	568	5-36
1465	DIDYMIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1466	EISEN(III)NITRAT	5.1	50	5-03
1467	GUANIDINNITRAT	5.1	50	5-03
1469	BLEINITRAT	5.1	56	5-23
1470	BLEIPERCHLORAT, FEST	5.1	56	5-23
1471	LITHIUMHYPOCHLORIT, TROCKEN oder LITHIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG	5.1	50	5-24
1472	LITHIUMPEROXID	5.1	50	5-01
1473	MAGNESIUMBROMAT	5.1	50	5-01
1474	MAGNESIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1475	MAGNESIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1476	MAGNESIUMPEROXID	5.1	50	5-01
1477	NITRATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1479	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, N.A.G.	5.1	50	5-01
1481	PERCHLORATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1482	PERMANGANATE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1483	PEROXIDE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
1484	KALIUMBROMAT	5.1	50	5-01
1485	KALIUMCHLORAT	5.1	50	5-01
1486	KALIUMNITRAT	5.1	50	5-03

erzeugt am 13.10.2025 22:24

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
1487	KALIUMNITRAT UND NATRIUMNITRIT, MISCHUNG	5.1	50	5-01
1488	KALIUMNITRIT	5.1	50	5-01
1489	KALIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1490	KALIUMPERMANGANAT	5.1	50	5-01
1492	KALIUMPERSULFAT	5.1	50	5-03
1493	SILBERNITRAT	5.1	50	5-01
1494	NATRIUMBROMAT	5.1	50	5-01
1495	NATRIUMCHLORAT	5.1	50	5-01
1496	NATRIUMCHLORIT	5.1	50	5-01
1498	NATRIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1499	NATRIUMNITRAT UND KALIUMNITRAT, MISCHUNG	5.1	50	5-03
1500	NATRIUMNITRIT	5.1	56	5-27
1502	NATRIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1503	NATRIUMPERMANGANAT	5.1	50	5-01
1505	NATRIUMPERSULFAT	5.1	50	5-03
1506	STRONTIUMCHLORAT	5.1	50	5-01
1507	STRONTIUMNITRAT	5.1	50	5-03
1508	STRONTIUMPERCHLORAT	5.1	50	5-01
1509	STRONTIUMPEROXID	5.1	50	5-01
1511	HARNSTOFFWASSERSTOFFPEROXID	5.1	58	5-26
1512	ZINKAMMONIUMNITRIT	5.1	50	5-01
1513	ZINKCHLORAT	5.1	50	5-01
1514	ZINKNITRAT	5.1	50	5-01
1515	ZINKPERMANGANAT	5.1	50	5-01
1516	ZINKPEROXID	5.1	50	5-01
1745	BROMPENTAFLUORID	5.1	568	5-22
1746	BROMTRIFLUORID	5.1	568	5-22
1748	CALCIUMHYPOCHLORIT, TROCKEN oder CALCIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG, TROCKEN, mit mehr als 39 % aktivem Chlor (8,8 % aktivem Sauerstoff)	5.1	50	5-24
1872	BLEIDIOXID	5.1	56	5-27
1873	PERCHLORSÄURE mit mehr als 50 Masse-%, aber höchstens 72 Masse-% Säure	5.1	558	5-10
1942	AMMONIUMNITRAT mit höchstens 0,2 % brennbarer Stoffe, einschließlich jedes als Kohlenstoff berechneten organischen Stoffes, unter Ausschluss jedes anderen zugesetzten Stoffes.	5.1	50	5-01
2014	WASSERSTOFFPEROXID, WÄSSERIGE LÖSUNG mit mindestens 20 %, aber höchstens 60 % Wasserstoffperoxid (Stabilisierung nach Bedarf)	5.1	58	5-19
2015	WASSERSTOFFPEROXID, WÄSSERIGE LÖSUNG, STABILISIERT, mit mehr als 70 % Wasserstoffperoxid - Wählen Sie diesen Eintrag, wenn zwei Stoffe die gleiche UN-Nummer haben und sich in der Gefahrnummer unterscheiden und Ihnen diese nicht bekannt ist	5.1	559	5-28

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
2015	WASSERSTOFFPEROXID, WÄSSERIGE LÖSUNG, STABILISIERT, mit mehr als 60 %, aber höchstens 70 % Wasserstoffperoxid	5.1	559	5-28
2067	AMMONIUMNITRATHALTIGE DÜNGEMITTEL	5.1	50	5-01
2208	CALCIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG, TROCKEN, mit mehr als 10 %, aber höchstens 39 % aktivem Chlor	5.1	50	5-29
2426	AMMONIUMNITRAT, FLÜSSIG, heiße konzentrierte Lösung mit einer Konzentration von mehr als 80 %, aber höchstens 93 %	5.1	59	5-30
2427	KALIUMCHLORAT, WÄSSERIGE LÖSUNG	5.1	50	5-31
2428	NATRIUMCHLORAT, WÄSSERIGE LÖSUNG	5.1	50	5-31
2429	CALCIUMCHLORAT, WÄSSERIGE LÖSUNG	5.1	50	5-31
2464	BERYLLIUMNITRAT	5.1	56	5-23
2465	DICHLORISOCYANURSÄURE, TROCKEN oder DICHLORISOCYANURSÄURESALZE	5.1	50	5-24
2468	TRICHLORISOCYANURSÄURE, TROCKEN	5.1	50	5-24
2495	IODPENTAFLUORID	5.1	568	5-22
2573	THALLIUMCHLORAT	5.1	56	5-23
2626	CHLORSÄURE, WÄSSERIGE LÖSUNG mit höchstens 10 % Säure	5.1	50	5-04
2627	NITRITE, ANORGANISCHE, N.A.G.	5.1	50	5-01
2719	BARIUMBROMAT	5.1	56	5-32
2720	CHROMIUMNITRAT	5.1	50	5-03
2721	KUPFERCHLORAT	5.1	50	5-01
2722	LITHIUMNITRAT	5.1	50	5-03
2723	MAGNESIUMCHLORAT	5.1	50	5-01
2724	MANGANNITRAT	5.1	50	5-03
2725	NICKELNITRAT	5.1	50	5-03
2726	NICKELNITRIT	5.1	50	5-03
2728	ZIRKONIUMNITRAT	5.1	50	5-03
2741	BARIUMHYPOCHLORIT mit mehr als 22 % aktivem Chlor	5.1	56	5-23
2880	CALCIUMHYPOCHLORIT, HYDRATISIERT oder CALCIUMHYPOCHLORIT, HYDRATISIERTE MISCHUNG mit mindestens 5,5 %, aber höchstens 16 % Wasser	5.1	50	5-24
2984	WASSERSTOFFPEROXID, WÄSSERIGE LÖSUNG mit mindestens 8 %, aber weniger als 20 % Wasserstoffperoxid (Stabilisierung nach Bedarf)	5.1	50	5-33
3085	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, ÄTZEND, N.A.G.	5.1	58	5-34
3087	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, GIFTIG, N.A.G.	5.1	56	5-32
3149	WASSERSTOFFPEROXID UND PERESSIGSÄURE, MISCHUNG, STABILISIERT mit Säure(n), Wasser und höchstens 5 % Peressigsäure	5.1	58	5-19
3210	CHLORATE, ANORGANISCHE, WÄSSERIGE LÖSUNG, N.A.G.	5.1	50	5-31

UN-Nummer	Stoffname	ADR-Klasse	Gefahrnr.	ERICard
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
3247	NATRIUMPEROXOBORAT, WASSERFREI	5.1	50	5-01
3375	AMMONIUMNITRAT-EMULSION oder AMMONIUMNITRAT-SUSPENSION oder AMMONIUMNITRAT-GEL, Zwischenprodukt für die Herstellung von Sprengstoffen, flüssig	5.1	50	5-31
3375	AMMONIUMNITRAT-EMULSION oder AMMONIUMNITRAT-SUSPENSION oder AMMONIUMNITRAT-GEL, Zwischenprodukt für die Herstellung von Sprengstoffen, fest	5.1	50	5-01
3377	NATRIUMPERBORAT-MONOHYDRAT	5.1	50	5-03
3378	NATRIUMCARBONAT-PEROXYHYDRAT	5.1	50	5-01
3405	BARIUMCHLORAT, LÖSUNG	5.1	56	5-16
3406	BARIUMPERCHLORAT, LÖSUNG	5.1	56	5-16
3407	CHLORAT UND MAGNESIUMCHLORID, MISCHUNG, LÖSUNG	5.1	50	5-31
3408	BLEIPERCHLORAT, LÖSUNG	5.1	56	5-16
3485	CALCIUMHYPOCHLORIT, TROCKEN, ÄTZEND oder CALCIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG, TROCKEN, ÄTZEND mit mehr als 39 % aktivem Chlor (8,8 % aktivem Sauerstoff)	5.1	58	5-34
3486	CALCIUMHYPOCHLORIT, MISCHUNG, TROCKEN, ÄTZEND mit mehr als 10 %, aber höchstens 39 % aktivem Chlor	5.1	58	5-34
3487	CALCIUMHYPOCHLORIT, HYDRATISIERT, ÄTZEND oder CALCIUMHYPOCHLORIT, HYDRATISIERTE MISCHUNG, ÄTZEND mit mindestes 5,5 %, aber höchstens 16 % Wasser	5.1	58	5-34