

Estratto dalla lista delle merci pericolose (ADR 2019)

| N° ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Gruppo di imballaggio | Etichette | Disposizioni speciali | Quantità limitate e quantità esenti | | Imballaggio | | | Cisterne mobili e contenitori per il trasporto alle rinfusa | |
|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| | | | | | | | | | Istruzioni | Disposizioni speciali | Imballaggio in comune | Istruzioni di trasporto | Disposizioni speciali |
| (1) | (2) | (3a) | (3b) | (4) | (5) | (6) | 7a | 7b | (8) | (9a) | (9b) | (10) | (11) |
| | 3.1.2 | 2.2 | 2.2 | 2.1.1.3 | 5.2.2 | 3.3 | 3.4/3.5.1.2 | | 4.1.4 | 4.1.4 | 4.1.10 | 4.2.5.2 7.3.2 | 4.2.5.3 |
| 1090 | ACETONE | 3 | F1 | II | 3 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 R001 | | MP19 | T4 | TP1 |
| 1648 | ACETONITRILE | 3 | F1 | II | 3 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 R001 | | MP19 | T7 | TP2 |
| 1312 | BORNEOLO | 4.1 | F1 | III | 4.1 | | 5 kg | E1 | P002 IBC08 LP02 R001 | B3 | MP10 | T1 | TP33 |
| 1454 | NITRATO DI CALCIO | 5.1 | O2 | III | 5.1 | 208 | 5 kg | E1 | P002 IBC08 LP02 R001 | B3 | MP10 | T1 BK 1 BK 2 | TP33 |
| 3316 | CONFEZIONI CHIMICHE o CONFEZIONI DI PRONTO SOCCORSO | 9 | M11 | II | 9 | 251 340 | Vedere IS 251 | Vedere IS 340 | P901 | | | | |
| 3316 | CONFEZIONI CHIMICHE o CONFEZIONI DI PRONTO SOCCORSO | 9 | M11 | III | 9 | 251 340 | Vedere IS 251 | Vedere IS 340 | P901 | | | | |
| 1134 | CLOROBENZENE | 3 | F1 | III | 3 | | 5 L | E1 | P001 IBC03 LP01 R001 | | MP19 | T2 | TP1 |
| 1715 | ANIDRIDE ACETICA | 8 | CF1 | II | 8+3 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 | | MP15 | T7 | TP2 |
| 0473 | OGGETTI ESPLOSIVI, N.A.S. | 1 | 1.1A | | 1 | 178 274 | 0 | E0 | P101 | | MP2 | | |
| 0393 | ESATONALE | 1 | 1.1D | | 1 | | 0 | E0 | P112b | | MP20 | | |
| 1814 | IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE | 8 | C5 | II | 8 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 | | MP15 | T7 | TP2 |

Estratto dalla lista delle merci pericolose (ADR 2019)

| N° ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Gruppo di imballaggio | Etichette | Disposizioni speciali | Quantità limitate e quantità esenti | | Imballaggio | | | Cisterne mobili e contenitori per il trasporto alle rinfusa | |
|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|-------------------------------------|----|-------------------------------|--------------|----------------|---|-----------------------|
| | | | | | | | | | Istruzioni | Disposizioni | Imballaggio in | Istruzioni di trasporto | Disposizioni speciali |
| (1) | (2) | (3a) | (3b) | (4) | (5) | (6) | 7a | 7b | (8) | (9a) | (9b) | (10) | (11) |
| | 3.1.2 | 2.2 | 2.2 | 2.1.1.3 | 5.2.2 | 3.3 | 3.4/3.5.1.2 | | 4.1.4 | 4.1.4 | 4.1.10 | 4.2.5.2 7.3.2 | 4.2.5.3 |
| 1814 | IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE | 8 | C5 | III | 8 | | 5 L | E1 | P001 IBC03 | | MP19 | T4 | TP1 |
| 1417 | LITIOSILICIO | 4.3 | W2 | II | 4.3 | | 500 g | E2 | P410 IBC02 | | MP14 | T3 | TP33 |
| 1476 | PEROSSIDO DI MAGNESIO | 5.1 | O2 | II | 5.1 | | 1 kg | E2 | P602 IBC06 | | MP2 | T3 | TP33 |
| 1384 | DITIONITO DI SODIO (IDROSOLFITO DI SODIO) | 4.2 | S4 | II | 4.2 | | 0 | E2 | P410 IBC06 | | MP14 | T3 | TP33 |
| 1823 | IDROSSIDO DI SODIO SOLIDO | 8 | C6 | II | 8 | | 1 kg | E2 | P002 IBC08 | B4 | MP10 | T3 | TP33 |
| 1432 | FOSFURO DI SODIO | 4.3 | WT2 | I | 4.3+6.1 | | 0 | E0 | P403 | | MP2 | | |
| 2821 | FENOLO IN SOLUZIONE | 6.1 | T1 | II | 6.1 | | 100 ml | E4 | P001 IBC02 | | MP15 | T7 | TP2 |
| 2821 | FENOLO IN SOLUZIONE | 6.1 | T1 | III | 6.1 | | 5 L | E1 | P001 IBC03 LP01 R001 | | MP19 | T4 | TP1 |
| 1381 | FOSFORO BIANCO o GIALLO, RICOPERTO D'ACQUA o IN SOLUZIONE | 4.2 | ST3 | I | 4.2+6.1 | 503 | 0 | E0 | P405 | | MP2 | T9 | TP3 TP31 |
| 1381 | FOSFORO BIANCO o GIALLO, SECCO | 4.2 | ST4 | I | 4.2+6.1 | 503 | 0 | E0 | P405 | | MP2 | T9 | TP3 TP31 |
| 1077 | PROPILENE | 2 | 2F | | 2.1 | 662 | 0 | E0 | P200 | | MP9 | T50 (M) | |
| 1073 | OSSIGENO LIQUIDO REFRIGERATO | 2 | 3O | | 2.2+5.1 | | 0 | E0 | P203 | | MP9 | T75 | TP5 TP22 |

Estratto dalla lista delle merci pericolose (ADR 2019)

| N° ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Gruppo di imballaggio | Etichette | Disposizioni speciali | Quantità limitate e quantità esenti | | Imballaggio | | | Cisterne mobili e contenitori per il trasporto alle rinfusa | |
|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------|--------------------------|-------------------------------------|----|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| | | | | | | | | | Istruzioni | Disposizioni speciali | Imballaggio in comune | Istruzioni di trasporto | Disposizioni speciali |
| (1) | (2) | (3a) | (3b) | (4) | (5) | (6) | 7a | 7b | (8) | (9a) | (9b) | (10) | (11) |
| | 3.1.2 | 2.2 | 2.2 | 2.1.1.3 | 5.2.2 | 3.3 | 3.4/3.5.1.2 | | 4.1.4 | 4.1.4 | 4.1.10 | 4.2.5.2 7.3.2 | 4.2.5.3 |
| 1350 | ZOLFO | 4.1 | F3 | III | 4.1 | 242 | 5 kg | E1 | P002 IBC08 LP02 R001 | B3 | MP11 | T1 BK 1 BK 2 BK 3 | TP33 |
| 1977 | AZOTO LIQUIDO REFRIGERATO | 2 | 3A | | 2,2 | 345 346 593 | 120 ml | E1 | P203 | | MP9 | T75 | TP5 |
| 1300 | SUCCEDANEO DELL'ESSENZA DI TREMENTINA | 3 | F1 | II | 3 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 R001 | | MP19 | T4 | TP1 |
| 1300 | SUCCEDANEO DELL'ESSENZA DI TREMENTINA | 3 | F1 | III | 3 | | 5 L | E1 | P001 IBC03 LP01 R001 | | MP19 | T2 | TP1 |
| 2056 | TETRAIDROFURANO | 3 | F1 | II | 3 | | 1 L | E2 | P001 IBC02 R001 | | MP19 | T4 | TP1 |
| 3077 | MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. | 9 | M7 | III | 9 | 274 335 375 601 | 5 kg | E1 | P002 IBC08 LP02 R001 | PP12 B3 | MP10 | T1 BK1 BK2 BK3 | TP33 |
| 3082 | MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDA, N.A.S. | 9 | M6 | III | 9 | 274 335 375 601 | 5 L | E1 | P001 IBC03 LP01 R001 | PP1 | MP19 | T4 | TP1 TP29 |