

MATERIE BONIFICA VIETATA - 30/11/2022

No Onu	MATERIA
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(fondami cisterna con solventi)
2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.(Peci fenoliche)
1580	CLOROPICRINA
1694	CIANURI DI BROMOBENZILE, SOLIDI
1693	MATERIA UTILIZZATA PER LA PRODUZIONE DI GAS LACRIMOGENI, SOLIDA, N.A.S.
1693	MATERIA UTILIZZATA PER LA PRODUZIONE DI GAS LACRIMOGENI, SOLIDA, N.A.S.
1693	MATERIA UTILIZZATA PER LA PRODUZIONE DI GAS LACRIMOGENI, LIQUIDA, N.A.S.
1713	CIANURO DI ZINCO
1692	STRICNINA o SALI DI STRICNINA
1790	ACIDO FLUORIDRICO in soluzione contenente più dell'85% di fluoruro di idrogeno
1691	ARSENITO DI STRONZIO
1689	CIANURO DI SODIO
1680	CIANURO DI POTASSIO
1653	CIANURO DI NICHEL
1602	COLORANTE LIQUIDO, TOSSICO, N.A.S. o MATERIA INTERMEDIA LIQUIDA PER COLORANTE, TOSSICA, N.A.S.
1601	DISINFETTANTE SOLIDO, TOSSICO, N.A.S.
1693	MATERIA UTILIZZATA PER LA PRODUZIONE DI GAS LACRIMOGENI, LIQUIDA, N.A.S.
1962	ETILENE
2300	2-METIL-5-ETILPIRIDINA
2295	CLOROACETATO DI METILE
2251	BICICLO-[2,2,1]EPTA-2,5-DIENE STABILIZZATO (2,5- NORBORNADIENE STABILIZZATO)
2222	ANISOLO
2073	AMMONIACA IN SOLUZIONE acquosa, con densità a 15°C in acqua inferiore a 0,880, contenente più del 35% ma al massimo 50% di ammoniaca
2045	ISOBUTIRRALDEIDE (ALDEIDE ISOBUTIRRICA)
1701	BROMURO DI XILILE
1991	CLOROPRENE STABILIZZATO
1562	POLVERE ARSENICALE
1921	PROPILENIMMINA STABILIZZATA
1889	BROMURO DI CIANOGENO
1865	NITRATO DI n-PROPILE
1838	TETRACLORURO DI TITANIO
1809	TRICLORURO DI FOSFORO
1790	ACIDO FLUORIDRICO in soluzione contenente più del 60% ma non più dell'85% di fluoruro di idrogeno
1032	DIMETILAMMINA ANIDRA
1041	OSSIDO DI ETILENE E DIOSSIDO DI CARBONIO IN MISCELA, contenente più del 9% ma al massimo l'87% di ossido di etilene
1162	DIMETILDICLOROSILANO
1131	DISOLFURO DI CARBONIO
1129	BUTIRRALDEIDE
1001	ACETILENE DISCIOLTO
1092	ACROLEINA STABILIZZATA
1575	CIANURO DI CALCIO
1061	METILAMMINA ANIDRA
1218	ISOPRENE STABILIZZATO
1040	OSSIDO DI ETILENE

1040	OSSIDO DI ETILENE CON AZOTO fino ad una pressione totale di 1 MPa (10 bar) a 50°C
1039	ETERE METILETILICO
1037	CLORURO DI ETILE
1036	ETILAMMINA
1035	ETANO
1083	TRIMETILAMMINA ANIDRA
1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
1565	CIANURO DI BARIO
2048	DICICLOPENTADIENE
1558	ARSENICO
1557	COMPOSTO SOLIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
1557	COMPOSTO SOLIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
1557	COMPOSTO SOLIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
1164	SOLFURO DI METILE
1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
1204	NITROGLICERINA IN SOLUZIONE ALCOLICA con al massimo l'1% di nitroglicerina
1553	ACIDO ARSENICO LIQUIDO
1381	FOSFORO BIANCO o GIALLO, SECCO
1282	PIRIDINA
1275	PROPIONALDEIDE
1259	NICHELTETRACARBONILE (NICHELCARBONILE)
2337	MERCAPTANO FENILICO
1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico (arseniati, arseniti e solfuri di arsenico)
2912	Materia radioattiva di debole attività specifica (LSA), n.a.s. - liquido infiammabile con punto d'infiammabili
3006	PESTICIDA TIOCARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO
2381	DISOLFURO DI DIMETILE
3071	MERCAPTANI LIQUIDI TOSSICI INFIAMMABILI, N.A.S. o MERCAPTANI IN MISCELA, LIQUIDA, TOSSICA, INFIAMMABILE, N.A.S.
3318	AMMONIACA IN SOLUZIONE acquosa, con densità relativa a 15°C in acqua inferiore a 0,88, contenente più del 50% di ammoniaca
3336	MERCAPTANI LIQUIDI INFIAMMABILI, N.A.S. o MERCAPTANI IN MISCELA LIQUIDA INFIAMMABILE, N.A.S.
3336	MERCAPTANI LIQUIDI INFIAMMABILI, N.A.S. o MERCAPTANI IN MISCELA LIQUIDA INFIAMMABILE, N.A.S. (pressione di vapore a 50°C superiore a 110 kPa ma inferiore o uguale a 175 kPa)
3336	MERCAPTANI LIQUIDI INFIAMMABILI, N.A.S. o MERCAPTANI IN MISCELA LIQUIDA INFIAMMABILE, N.A.S. (pressione di vapore a 50°C inferiore o uguale a 110 kPa)
3082	MATERIA PERIC.x AMBIENTE liq.N.A.S. (TertdodecilMercaptan)
3318	Ammoniaca sol. acquosa di dens. inf a 0,880 à 15°C cont.+ del 50% ammon.
3006	PESTICIDA TIOCARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO
3264	ACIDO SOLFORICO RESIDUO (residui di reazione)
3256	LIQUIDO TRASPORTATO CALDO, INF, N.A.S (Acido benzoico)
3256	LIQUIDO TRASPORTATO CALDO, INF, N.A.S (Anidride ftalica)-(PSA)

2927	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S. (isononanoile chloride)
2581	Sedifloc (B.V)
1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S..(Etiliden norborbene)
3256	LIQUIDO TRASPORTATO CALDO, INF, N.A.S (Anidride ftalica fusa)
3256	LIQUIDO TRASPORTATO CALDO, INF, N.A.S (Acido esaidrobenzoico)
3336	MERCAPTANI LIQUIDI INFIAMMABILI, N.A.S. o MERCAPTANI IN MISCELA
2590	AMIANTO BIANCO (Antofillite, Crisotilo, Attinolite, Tremolite)
1037	CLORURO DI ETILE
2401	PIPERIDINA
2426	NITRATO DI AMMONIO LIQUIDO, soluzioni calde concentrate a più dell'80% ma la massimo al 93%
3006	PESTICIDA TIOCARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO
2529	ACIDO ISOBUTIRRICO
1832	ACIDO SOLFORICO RESIDUO (Sasol di Porto Torres x soris)
0000	Ossido di manganese in sol.
0000	Rifiuti purificazione carburanti
0000	Rifiuti ignoti
1001	ACETILENE DISCIOLTO
3261	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.(3,5 DichloroBenzoyl Chloride)
2839	ALDOLO
2983	OSSIDO DI ETILENE E OSSIDO DI PROPILENE IN MISCELA contenente al massimo 30% di ossido di etilene
1001	ACETILENE DISCIOLTO
0000	Rifiuti purificazione carburanti
2448	ZOLFO, FUSO
2433	CLORONITROTOLUENI, SOLIDI
2438	CLORURO DI TRIMETILACETILE
1381	FOSFORO BIANCO o GIALLO, RICOPERTO D'ACQUA o IN SOLUZIONE
1577	CLORODINITROBENZENI, SOLIDI
1597	DINITROBENZENI, SOLIDI
1917	ACRILATO DI ETILE STABILIZZATO
2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.(Acque di falda inquinate)
0000	ISOBUTYRIC ANHYDRIDE
0000	Tioanisolo
0000	Nerofumo
1999	CATRAMI LIQUIDI (aventi un punto d'infiammabilità inferiore a 23°C e viscosi secondo 2.2.3.1.4) (pressione di vapore a 50°C inferiore o uguale a 110 kPa)
1999	CATRAMI LIQUIDI
1999	CATRAMI LIQUIDI (pressione di vapore a 50°C inferiore o uguale a 110 kPa)
1999	CATRAMI LIQUIDI (aventi un punto d'infiammabilità inferiore a 23°C e viscosi secondo 2.2.3.1.4) (pressione di vapore a 50°C superiore a 175 kPa)
1999	CATRAMI LIQUIDI (aventi un punto d'infiammabilità inferiore a 23°C e viscosi secondo 2.2.3.1.4) (pressione di vapore a 50°C superiore a 110 kPa ma inferiore o uguale a 175 kPa)
1999	CATRAMI LIQUIDI (pressione di vapore a 50°C superiore a 110 kPa ma inferiore o uguale a 175 kPa)
0000	Colorante nero
1147	DECAIDRONAFTALENE
2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.(Code da Moxidectin)
1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.(K-oil)
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(Rigenerazione di oli usati)

0000	Rhodimet AT
0000	Apirolio
2315	POLICLORODIFENILI
2315	Olio contenente Difenili policlorati
3006	Molinate
3082	MATERIA PERIC.x AMBIENTE liq.N.A.S. (CHIMEC 6032)
0000	Metionina in polvere
0000	Rhodimet NP 99
0000	Di Methionin in polvere
1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S. (rifiuto organico)
1613	CIANURO D'IDROGENO IN SOLUZIONE ACQUOSA (ACIDO CIANIDRICO IN SOLUZIONE ACQUOSA) contenente al massimo il 20% di cianuro d'idrogeno
2032	ACIDO NITRICO FUMANTE ROSSO
1250	METILTRICLOROSILANO
1295	TRICLOROSILANO
1298	TRIMETILCLOROSILANO
2986	CLOROSILANI CORROSIVI INFIAMMABILI, N.A.S.
1242	METILDICLOROSILANO
1578	CLORONITROBENZENI, solidi
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(Diclorometano acetone)
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(Reflui oleosi da serbatoioTK3-TK4)
3287	LIQUIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S. (Dicromato di sodio sol.)
1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.(Perdite di olio)
1760	LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S (Acid Soluble oil)
1760	LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S (A.S.O.)
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(BITUSOL)
1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.(BITUSOL)