

**Chemicals require MOI (Ministry of Interior) Permit. Permit to be obtained prior loading (DG cargo listed will not be allowed to discharge at any Saudi Arabia ports without this permit**

اسم المادة باللغة الإنجليزية	اسم المادة باللغة العربية	Class	UN No.
HYDROGEN PEROXIDE	فوق اكسيد الهيدروجين	5.1	1511/3149/2015/2984/2014
HYDROGEN SULPHID	كبريتيد الهيدروجين	2.3	1053
SODIUM	معدن الصوديوم	4.3	1428
SODIUM CHLORIDE	كلوريد الصوديوم		
SODIUM HYDROXIDE	هيدروكسيد الصوديوم (صلب) هيدروكسيد الصوديوم (سائل)	8	1824/1823
SODIUM PEROXIDE	فوق اكسيد الصوديوم	5.1	1504
SODIUM CHLORATE	كلورات الصوديوم	5.1	1496/1495
SODIUM PERCHLORATE	فوق كلورات الصوديوم	5.1	1502
SODIUM PHOSPHATE	فوسفات الصوديوم	4.3	1432
SODIUM ALUMINATE	الومينات الصوديوم	8	1819/2812
SODIUM AZIDE	ازيد الصوديوم	6.1	1687
SODIUM ACID PYROPHOSPHATE	حمض بروفوسفات الصوديوم		
SODIUM OXIDE	اكسيد الصوديوم	8	1825
SODIUM NITRATE	نترات الصوديوم	5.1	1498
SODIUM NITRITE	نترتيد الصوديوم	5.1	1500
SODIUM CARBONATE	كربونات الصوديوم		
SODIUM CHROMATES	كرومات الصوديوم		
SODIUM DICHROMATE	ثنائي كرومات الصوديوم		
SODIUM MOLYBDATE	موليبديت الصوديوم		
POTASSIUM NITRATE	نترات البوتاسيوم	5.1	1486
POTASSIUM NITRITE	نترتيد البوتاسيوم	5.1	1488
POTASSIUM HYDROXIDE	هيدروكسيد البوتاسيوم	8	1813/1814
POTASSIUM CHLORATE	كلورات البوتاسيوم	5.1	1485/2427
POTASSIUM CARBONATE	كربونات البوتاسيوم		
* POTASSIUM PERMANGANATE	* برمنجنات البوتاسيوم	5.1	1490
POTASSIUM CHLORIDE	كلوريد البوتاسيوم		
SILVER AZIDE	ازيد الفضة		
SILVER NITRATE	نترات الفضة (اعواد، مسحوق ، محلول )	5.1	1493
SILVER NITRATE	نترتيد الفضة		
SILVER FULMINATE	فيلمينات الفضة		

LEAD AZIDE	ازيد الرصاص	1.1	0129
LEAD PHOSPHATE	فوسفات الرصاص	4.1	2989
LEAD OXIDE	اكسيد الرصاص		
RED LEAD OXIDE	اكسيد الرصاص الاحمر		
LEAD DIOXIDE	ثاني اكسيد الرصاص	5.1	1872
LEAD SULPHATE	كبريتات الرصاص	8	1794
LEAD CITRATE	سترات الرصاص		
LEAD TETRA ETHYL	رابع ايثيل الرصاص	6.1	1649
LEAD NITRATE	نترات الرصاص	5.1	1469
LEAD NITRITE	نترت الرصاص		
LEAD PHTHALATE	فيثالات الرصاص		
CALCIUM	كالمسيوم	4.3	1401
CCALCIUM OXIDE	اكسيد كالمسيوم		NA
CALCIUM SULPHATE	كبريتات الكالمسيوم		
CALCIUM SULPHATE ANHYDRITE	كبريتات الكالمسيوم اللامائية		
CALCIUM NITRATE	نترات الكالمسيوم	5.1	1454
CALCIUM NITRITE	نترت الكالمسيوم		
CALCIUM HYDROXIDE	البرايستار وماشابهها من مواد تقطيت الصخور والتي تحتوي على هيدروكسيد الكالمسيوم		
MAGNESIUM POWDER	مسحوق المغنيسيوم	4.3	1418
MAGNESIUM OXIDE	اكسيد المغنيسيوم		
MAGNESIUM NITRATE	نترات المغنيسيوم	5.1	1474
MAGNESIUM SULPHATE	كبريتات المغنيسيوم		
MAGNESIUM NITRITE	نترت المغنيسيوم		
MAGNESIUM CITRATE	سترات المغنيسيوم		
MAGNESIUM PERCHLORATE	فوق كلورات المغنيسيوم	5.1	1475
ALUMINIUM POWDERS & FLAKES	مسحوق وقشور الالمنيوم	4.1	1309
ALUMINIUM SULPHATE	كبريتات الالمنيوم		
ALUMINIUM HYDROXIDE	هيدروكسيد الالمنيوم	4.3	2463
ALUMINIUM OXIDE	اكسيد الالمنيوم		
ALUMINIUM NITRATE	نترات الالمنيوم	5.1	1438
ALUMINIUM NITRITE	نترت الالمنيوم		
ALUMINIUM HYDRATE	هيدرات الالمنيوم	4.3	2463
ZINC OXIDE	اكسيد الزنك ( الخارصين )		
ZINC CHLORIDE	كلوريد الزنك ( الخارصين )	8	1840
ZINC SULFATE	كبريتات الزنك ( الخارصين )		
ZINC CARBONATE	كربونات الزنك ( الخارصين )		
ZINC CITRAT	سترات الزنك ( الخارصين )		
ZINC NITRATE	نترات الزنك ( الخارصين )		

IRON OXIDE	اكسيد الحديد	4.2	1376
RED IRON OXIDE	اكسيد حديد احمر		
YELLOW IRON OXIDE	اكسيد حديد اصفر		
BLACK IRON OXIDE	اكسيد حديد اسود		
IRON SULPHATES	كبريتات الحديد		
IRON SULPHATES	كبريتات الحديدوز ( حديد ثلاثي التكافؤ )		
IRON HYDROXIDE	هيدروكسيد الحديد		
IRON PHOSPHATE	فوسفات الحديد		
COPPER SULPHATE	كبريتات النحاس		
COPPER SULPHATE HYDRATE	كبريتات النحاس المائية		
COPPER OXIDE	اكسيد النحاس		
COBALT SULPHATE	كبريتات الكوبلت		
COBALT NITRATE	نترات الكوبلت		
COBALT OXIDE	اكسيد الكوبلت		
COBALT CHLORIDE	كلوريد الكوبلت		
NITROGEN	غاز النيتروجين	2.2	1066
CARBON DISULPHIDE	ثاني كبريتيد الكربون	3.1	1131
BARIUM PEROXIDE	فوق اكسيد الباريوم	5.1	1449
* AMMONIUM ( eg ) SOLUTION	* محلول الأمونيا ( النشادر )	8	2683
AMMONIUM PICRATE	بيكرات الأمونيوم	1.1 4.1	0004 1310
AMMONIUM PERCHLORATE	فوق كلورات الامونيوم	5.1	1442
AMMONIUM NITRATE	نترات الامونيوم	5.1 1.1	1942/ 2069/2070/2067/2068/2072/2426 0223
AMMONIUM HYDROXIDE	هيدروكسيد الامونيوم	8	2672
GLYCERINE	جلسرين ( جلسيرول )		NA
GLYCEROL TRINITRATE	ثلاثي نيترو الجلسرين		
NITRO CELLULOSE	نيترو سليولوز	1.1,1.3 4.1	3040/0342/0341 2556/2555/3270/2557
NITRO GLYCOL	نيترو جليكول		
NITRO BENZENE	نيترو بنزين	6.1	1662
TRI NITRO BENZENE	ثلاثي نيترو بنزين		
NITRO METHANE	نيترو و ميثان		
TOLUENE	التلوين	3.2	1294
DI NITRO TOLUENE	ثنائي نترات التلوين		
TRI NITRO TOLUENE	ثلاثي نيترو تلوين		
PHENOL	فينول	6.1	1671
RED PHENOL	الفينول الاحمر		

CARBOLIC ACID	حمض الفينول ( الكربوليك )	6.1	2821/2312
* SULPHURIC ACID	* حمض الكبريتيك	8	1786/2796/1830/1831
STEARIC ACID	حمض الستياريك		
NITRIC ACID	حمض النتريك ( الازوتيك )	8	2031/2032
OXYGEN	اكسجين	2.2	1014/1980/1072/1073/2190
* METHYL ETHYL KETONE	* ميثيل ايثيل كيتون	5.2	3107/3105/3101
METHYL ETHYL KETONE PEROXIDE	فوق اكسيد ميثيل ايثيل كيتون	5.2	3101
PICRIC ACID	حمض البكريك أو (ثلاثي نيترو فينول )	4.1	1344
PARAFFIN WAX	شمع البرافين		
ACETONE	الاسيتون	3 6.1	1090/1091/1648 1541
METHYL BROMIDE	بروميد الميثيل	2.3 6.1	1062/1581 1647
PHOSPHORIC ACID	حمض الفسفور	8	1805
PHOSPHORE	فسفور ابيض		
RED PHOSPHORE	فسفور احمر		
CHLOROFORM	الكلوروفورم	6.1	1888
ACRYLIC POLYMERS	بوليمر الاكريليك		
DIAZONIUM SALTS	املاح الديازونيوم		
FORMALDEHYDE	فورما الدهيد	3 8	1198/1234 2209
HYDRAZOIC ACID	حمض الهيدروزيك		
NITRO CARBAZOLE	نيترو كاربازول		
TRI NITRO CARBAZOLE	ثلاثي نيترو كاربازول		
TETRA NITRO CARBAZOLE	رباعي نيترو كاربازول		
ETHYLENE GLYCOL	ايثيلين جلايكول	3	1188/1189/1153/2252/1171
ETHYLENE DINITRATE	ثنائي نترات الايثيلين		
MINERAL TURPENTINE OIL	الزيت المعدني		
STANNOUS OXIDE	اكسيد القصدير		
STANNOUS SULPHATE	كبريتات القصدير		
SOUFRE OR FLOWER OF SULPHUR	كبريت مرسب او زهرة الكبريت		
GELATIN	جيلاتين بقري	1.1	0081
MERCURE	زئبق	8	2809
MERCURE FULMINATE	فولمينات الزئبق	1.1	0135
MERCURE NITRATE	نترات الزئبق		
MERCURE OXIDE	اكسيد الزئبق	6.1	1641
MERCURE SULFATE	كبريتات الزئبق	6.1	1645

MERCURE CHROMATE	كرومات الزئبق		
MERCURE IODIDE	ايوديد الزئبق	6.1	1638
DITHIOCYANATE	ثيوسينات الزئبق		
MERCURE ACETATE	اسينات الزئبق	6.1	1629
MERCURE BROMAIDE	بروميد الزئبق	6.1	1634
MERCURE CHLORIDE	كلوريد الزئبق		

- المواد المشار إليها بالنجمة (\*) سلائف كيميائية يلزم مراجعة الجهة المختصة بوزارة الصحة قبل فسحها .
- المخاليط الكيميائية التي تحتوي على أي مادة من المواد المذكورة في القائمة يلزم توضيح اسم المادة ورقمها في النظام المنسق ونسبتها في الخليط مع إرفاق تقرير مختبر يثبت ذلك .
- الأسماء التجارية للمواد يجب ذكر الاسم العلمي لها حسب ما جاء في القائمة وتحديد التركيب الكيميائي مع إرفاق تقرير مختبر بذلك .

- Solutions indicated with an asterisk (\*) are substances must be referred to the authorized body within the Health Ministry before clearance.
- Chemical solutions that contain any of the above listed chemicals must mention the name of the chemical, its number in the established system and its composition ratio within the solution endorsed by laboratory report.
- In addition to its trade name the scientific name of the chemical must be mentioned conforming to the above list, and determining the chemical composition of the solution accompanied with a laboratory report.