



Déchets spéciaux assortis d'un seuil quantitatif selon l'OPAM Passage des codes de déchets ODS aux codes de déchets LMoD

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
1010	06 03 13 10 01 09 11 01 05 11 01 06 A 20 01 14 A	Eaux résiduaires, bains et boues, acides non chromiques
1011	06 01 01 06 01 02 06 01 03 06 01 04 06 01 05 06 01 06 06 07 04 10 01 09 20 01 14 A / B	Acides exempts de métaux ou ne contenant que du fer
1012	06 01 06 11 01 06 A	Acides dus à l'anodisation des alliages de métaux légers
1013	06 01 06	Acides avec du magnésium
1014	06 01 06	Acides avec des métaux non ferreux, à l'exception du chrome VI
1015	16 06 06	Acides d'accumulateurs
1016	11 01 05	Bains de décapage acides, contenant du cuivre
1020	06 02 01 06 02 03 06 02 04 06 02 05 07 01 01 07 02 01 07 03 01 07 04 01 07 05 01 07 06 01 07 07 01 11 01 07 20 01 15	Eaux résiduaires, bains et boues, alcalins non chromiques et non cyanurés
1021	11 01 07	Bains d'anodisation alcalins
1022	06 02 05	Bains alcalins avec métaux non ferreux, non cyanurés
1023	11 01 07	Bains ammoniacaux de cuivre
1030	11 01 09	Eaux résiduaires, bains et boues, cadmiés cyanurés
1040	11 01 09	Eaux résiduaires, bains et boues, cadmiés non cyanurés
1050	11 01 06 A 11 01 10	Eaux résiduaires, bains et boues, chromiques acides
1051	09 01 05	Bains du nettoyage des appareils de développement, avec dichromate
1052	11 01 06 B	Acides avec chrome VI
1060	11 01 06 A 11 01 10 11 01 98	Eaux résiduaires, bains et boues, chromiques non acides

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
1061	11 01 09	Boues d'hydroxydes métalliques avec chrome VI
1062	04 01 04 04 01 06	Boues chromiques de tannage
1070	06 03 11 11 01 11 B 11 01 13 B 11 02 05	Eaux résiduaires, bains et boues, cyanurés
1071	12 01 14 19 02 05	Boues d'hydroxydes métalliques cyanurées
1081	05 07 01 06 04 04 18 01 10	Eaux résiduaires, bains et boues, mercuriels
1082	06 04 03 10 04 03	Eaux résiduaires, bains et boues, arséniés
1083	12 01 15 19 02 06	Eaux résiduaires, bains et boues, sélénisés
1210	04 02 14 07 01 03 07 02 03 07 03 03 07 04 03 07 05 03 07 06 03 07 07 03 14 06 02 20 01 13 B	Solvants halogénés (teneur en chlore > 2 %).
1211	07 01 03 07 02 03 07 03 03 07 04 03 07 05 03 07 06 03 07 07 03 14 06 02	Mélanges de solvants chlorés facilement inflammables, y compris les solvants très souillés
1212	07 01 03 07 02 03 07 03 03 07 04 03 07 05 03 07 06 03 07 07 03 14 06 02	Mélanges de solvants chlorés difficilement inflammables, y compris les solvants très souillés
1220	07 01 04 07 02 04 07 03 04 07 04 04 07 05 04 07 06 04 07 07 04 09 01 03 14 06 03 20 01 13 A	Solvants faiblement halogénés (teneur en chlore \leq 2 %)
1221	07 01 04 07 02 04 07 03 04 07 04 04 07 05 04 07 06 04 07 07 04	Solvants non ou faiblement halogénés (teneur en chlore \leq 1 %)

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
	09 01 03 14 06 03 20 01 13 A	
1222	07 01 04 07 02 04 07 03 04 07 04 04 07 05 04 07 06 04 07 07 04 09 01 03 14 06 03 20 01 13 A	Mélanges de solvants non chlorés, y compris les solvants très souillés
1230	07 01 01 07 02 01 07 03 01 07 04 01 07 05 01 07 06 01 07 07 01 16 01 14	Déchets aqueux souillés de solvants halogénés
1250	07 01 07 07 02 07 07 03 07 07 04 07 07 05 07 07 06 07 07 07 07 14 06 04	Résidus de distillation non aqueux, halogénés, provenant de la régénération des solvants
1260	07 01 08 B 07 02 08 B 07 03 08 B 07 04 08 B 07 05 08 B 07 06 08 B 07 07 08 B 14 06 05	Résidus de distillation non aqueux et non halogénés, provenant de la régénération des solvants
1410	12 01 08 A 12 01 09 A 13 01 04 13 01 05 13 08 01 13 08 02	Emulsions huileuses provenant d'huiles minérales
1412	12 01 08 B 12 01 09 B 13 08 02	Emulsions huileuses nitreuses
1430	12 01 07 12 01 10 A	Huiles d'usinage non miscibles à l'eau
1432	12 01 06 12 01 10 B	Huiles de coupe et huiles d'usinage, chlorées
1440	13 01 09 13 01 10 13 01 11 13 01 12 13 01 13 16 01 13	Huiles hydrauliques
1450	13 03 06	Huiles isolantes chlorées
1460	13 03 07 13 03 08	Huiles isolantes non chlorées

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
	13 03 09 13 03 10	
1470	13 02 05 13 02 06 13 02 08 20 01 26	Huiles de moteur et d'engrenage, contenant moins de 50 ppm PCB)
1471	13 02 05 13 02 06 13 02 07 13 02 08	Huiles de graissage appropriées pour le reraffinage ou la régénération et contenant au maximum 10 ppm PCB, 0.5 % Cl et 1.0 % H₂O
1472	13 05 01 13 05 02 13 05 06 13 05 07 13 05 08	Résidus de séparateurs d'huiles ou d'essence
1473	05 01 02 05 01 03 05 01 06 10 01 22 13 04 01 13 04 02 13 04 03 16 07 08	Boues du nettoyage des réservoirs et boues huileuses
1480	05 01 05 13 02 04 13 02 05 13 02 06 13 02 07 13 02 08 13 04 01 13 04 02 13 04 03 13 07 01 16 01 13 20 01 26	Mélanges d'huiles minérales
1491	11 01 11 A 11 01 13 A 12 03 01	Bains de dégraissage alcalins
1510	13 01 01 13 03 01	Huiles avec du PCB ou du PCT¹⁾ (contenant plus de 50 ppm PCB)
1511	13 03 01	Huiles isolantes avec du PCB ou du PCT¹⁾ (contenant plus de 50 ppm PCB)
1620	08 01 11 08 01 13 08 01 15 08 01 17 08 01 19 08 03 14 08 04 09 08 04 11 08 04 13 08 04 15 20 01 27	Déchets de peinture, vernis et colle avec phase organique (solvants)
1640	04 02 16 08 01 11 08 03 12 08 03 14 20 01 27	Déchets d'encre d'impression ou de colorants avec phase organique (solvants)
1711	12 01 14	Boues avec chrome, cobalt, cuivre, molybdène, nickel et autres

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
		métaux lourds ou béryllium
1730	12 01 12 20 01 26	Graisses, corps gras, huiles de graissage ou filmants, d'origine inorganique
1740	12 01 12 20 01 26	Savons, corps gras, huiles de graissage ou filmants d'origine végétale ou animale
1741	20 01 25	Déchets contenant de l'huile ou de la graisse comestible et boues de déshuileurs ne sont plus de déchets spéciaux
1810	12 01 98	Copeaux et particules contenant du magnésium
1830	11 03 01	Sels de trempe et autres déchets solides de trempage, cyanurés
1831	11 03 01	Sels de trempe cyanurés
1832	11 03 01	Boues de trempe cyanurées
1840	11 03 02	Sels de trempe et autres déchets solides de trempage, non cyanurés
1841	11 03 02	Sels de trempe de traitement thermique, nitreux non cyanurés
1842	11 03 02	Boues de trempage nitreuses non cyanurées
1843	11 03 02	Bains nitreux
1844	11 03 02	Déchets de sels de brunissage
2031	16 11 01 16 11 03 16 11 05	Réfractaires de creusets, cyanurés ou nitreux
2033	10 03 04 10 03 09 10 03 15 10 05 10	Crasses de métaux légers contenant du magnésium
2230	07 01 07 07 01 08 A 07 02 07 07 02 08 A 07 03 07 07 03 08 A 07 04 07 07 04 08 A 07 05 07 07 05 08 A 07 06 07 07 06 08 A 07 07 07 07 07 08 A	Résidus de distillation liquides provenant de la synthèse de produits organiques
2231	07 01 07 07 01 08 A 07 02 07 07 02 08 A 07 03 07 07 03 08 A 07 04 07 07 04 08 A 07 05 07 07 05 08 A 07 06 07 07 06 08 A 07 07 07 07 07 08 A	Résidus de distillation solides
2630	06 03 11	Résidus solides de sels inorganiques cyanurés
2650	16 08 02 16 08 05 16 08 06 16 08 07	Catalyseurs usés provenant de procédés chimiques

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
2660	05 01 16 05 07 02 06 03 14	Résidus de soufre
2810	10 01 20 B 11 01 09 19 02 05 19 08 13 A	Boues d'hydroxydes métalliques, déshydratées (avec cyanure ou chrome VI)
2811	10 01 20 A 11 01 10 19 02 06 19 08 14	Boues d'hydroxydes métalliques, solides, sans cyanure ni chrome VI
2820	06 05 02 10 01 20 B 11 01 09 19 02 05 19 08 13 A	Boues d'hydroxydes métalliques, non déshydratées (avec cyanure ou chrome VI)
2821	10 01 20 A 11 01 10 19 02 06 19 08 14	Boues d'hydroxydes métalliques, non solides, sans cyanure ni chrome VI
2871	05 01 07 05 06 01 19 11 02	Goudrons acides
2880	10 01 20 A 10 08 17	Boues du lavage des gaz
2890	19 09 03	Boues de décarbonatation ne sont plus de déchets spéciaux
3061	16 01 09 16 02 09 16 02 10	Appareils contenant des PCB
3063	19 08 11 19 08 13 B	Boues contenant des PCB
3230	16 01 10 16 04 01 16 04 02 16 04 03	Déchets d'explosifs et déchets à caractère explosif
3240	02 01 08 06 13 01 20 01 19	Résidus de pesticides
3241	02 01 08 06 13 01 20 01 19	Produits pour le traitement des plantes, y compris herbicides et régulateurs de croissance
3251	02 01 08 03 02 01 03 02 02 A / B 03 02 03 A / B 03 02 05 A / B	Déchets de produits pour la conservation du bois, pour autant qu'ils contiennent des crésols ou du pentachlorophénol
3252	03 02 02 A / B 03 02 03 A / B	Boues contenant des produits organiques pour la conservation du bois, pour autant qu'ils contiennent des crésols ou du pentachlorophénol
3253	03 02 04 06 13 01	Boues contenant des produits inorganiques pour la conservation du bois
3262	02 01 08 07 05 13 16 05 98 18 01 06 18 02 05 20 01 14 A 20 01 15	Déchets de produits chimiques dont la composition n'est pas connue

Code ODS	Code(s) LMoD correspondant(s)	Description des déchets selon ODS
	20 01 17 20 01 29	

1) terphényles polychlorés