

# ANNEXE 1 du CCTP : LISTE DES DECHETS

Cette liste n'est pas exhaustive et pourra être complétée en cours de prestation.

N° rubrique	Déchets	Exemples de déchets
06 01 01*	Acide sulfurique et acide sulfureux	/
06 01 02*	Acide chlorhydrique	/
06 01 03*	Acide fluorhydrique	/
06 01 04*	Acide phosphorique et acide phosphoreux	/
06 01 05*	Acide nitrique et acide nitreux	/
06 01 06*	Autres acides	Acides minéraux
06 02 01*	Hydroxyde de calcium	/
06 02 03*	Hydroxyde d'ammonium	/
06 02 04*	Hydroxyde de sodium et hydroxyde de potassium	/
06 02 05*	Autres bases	Bases minérales
08 01 11*	Déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou autres substances dangereuses	/
08 01 12	Déchets de peintures et vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 11	/
08 03 17*	Déchets de toner d'impression contenant des substances dangereuses	/
08 03 18	Déchets de toner d'impression autre que ceux visés à la rubrique 08 03 17	/
08 04 09*	Déchets de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses	/
08 04 10	Déchets de colles et mastics autres que ceux visés à la rubrique 08 04 09	/
09 01 08	Pellicules et papier photographique sans argent, ni composés de l'argent	Films radiographiques
13 07 01*	Fioul et gazole	/
13 07 02*	Essence	/
13 07 03*	Autres combustibles (y compris mélanges)	/
14 06 02*	Autres solvants et mélanges de solvants halogénés	/
14 06 03*	Autres solvants et mélanges de solvants	Solvants non halogénés

15 01 10*	Emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus <i>Note : les substances dangereuses peuvent être CMR<sup>1</sup> ou non.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emballages et matériaux, en plastique ou verre, souillés par des produits chimiques ;</li> <li>• Gel de BET<sup>2</sup></li> <li>• Gel d'acrymalide ;</li> <li>• Etc</li> </ul>
15 02 02*	Absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtements de protection contaminés par des substances dangereuses <i>Note : les substances dangereuses peuvent être CMR ou non.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gants ;</li> <li>• Masques ou cartouches de protection respiratoire ;</li> <li>• Absorbants ;</li> <li>• Moteurs de sorbonnes ;</li> <li>• Filtres de hottes chimiques ;</li> <li>• Etc.</li> </ul>
16 02 13*	Équipement mis au rebut contenant des composants dangereux autres que ceux visés à la rubrique 16 02 12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etuve avec joint de porte amianté (amiante liée) et thermomètre au mercure ;</li> <li>• Chauffe-ballon amianté (matériaux d'isolation, amiante liée) ;</li> <li>• Etc.</li> </ul>
16 05 04*	Gaz en récipients à pression contenant des substances dangereuses	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aérosols ; Bouteilles de butane ;</li> <li>• Bouteilles de propane ;</li> <li>• Bouteille de gaz en mélange (exemples : Azote/CO2 ; Hydrogène (5%) /CO2 (10%)/Azote (85%)) ;</li> <li>• Bouteilles d'O2 ;</li> <li>• Bouteilles de CO2 ;</li> <li>• Bouteilles de CO ;</li> </ul>
16 05 06*	Produits chimiques de laboratoire à base de ou contenant des substances chimiques dangereuses, y compris des mélanges de produits chimiques de laboratoire  <i>Note : les substances dangereuses peuvent être CMR ou non.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solutions aqueuses diverses ;</li> <li>• Produits chimiques solides inutilisés ;</li> <li>• Produits chimiques liquides inutilisés dont le volume du contenant est inférieur à 5L ;</li> <li>• Acide picrique ;</li> <li>• Produits inconnus ;</li> <li>• Etc.</li> </ul>
16 05 08*	Produits chimiques d'origine organique à base de ou contenant des substances dangereuses, mis au rebut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acides organiques : Acide acétique</li> <li>• Acide peracétique</li> <li>• Bases organiques</li> </ul>
17 06 01*	Matériaux d'isolation contenant de l'amiante	/
17 06 05*	Matériaux de construction contenant de l'amiante	/

<sup>1</sup> Cancérogène Mutagène Reprotoxique

<sup>2</sup> Bromure d'éthidium

20 01 21*	Tubes fluorescents et autres déchets contenant du mercure	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tubes fluorescents ;</li> <li>• Ampoules à incandescence (filament tungstène) ;</li> <li>• Ampoules à économie d'énergie ;</li> <li>• LED<sup>3</sup> ;</li> <li>• Ampoules halogènes ;</li> <li>• Lampes UV ;</li> <li>• Ampoules au xénon ;</li> <li>• Ampoules au mercure ;</li> <li>• Thermomètre au mercure ;</li> <li>• Etc.</li> </ul>
20 01 19*	Pesticides	
20 01 26*	Huiles et matières grasses autres que celles visées à la rubrique 20 01 25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Huiles de vidange de VL, d'engins de levage, d'engins agricoles, etc. ;</li> <li>• Huiles de vidange de certains appareils de laboratoire ;</li> <li>• Etc.</li> </ul>
20 01 33*	Piles et accumulateurs visés aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03, et piles et accumulateurs non triés contenant ces piles. Note : certaines piles et batteries peuvent être au lithium.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piles, batteries et accumulateurs non triés</li> </ul>

---

<sup>3</sup> Diode électroluminescente