

## DEPARTAMENT DE MEDI AMBIENT

### DECRET

34/1996, de 9 de gener, pel qual s'aprova el Catàleg de residus de Catalunya.

La normativa vigent en matèria de residus, constituïda per la Llei 6/1993, de 15 de juliol, i el Decret legislatiu 2/1991, de 26 de setembre, preveu que la Junta de Residus ha de mantenir al dia un codi d'identificació dels residus industrials produïts a Catalunya, i que s'ha de regularitzar una llista el més àmplia possible dels materials i de les substàncies que, com a residus industrials, són objecte d'ampliació en la nostra normativa vigent.

D'altra banda, la Unió Europea ha aprovat el Catàleg de residus europeu, el qual estableix moltes més categories de residus que les que s'han utilitzat fins ara a Catalunya. És necessari, per tant, actualitzar la codificació actual de tres dígitos per tal d'adaptar-la a les noves necessitats estadístiques i d'informació a la Unió Europea.

Així doncs, per realitzar aquesta classificació, codificació i gestió dels residus, s'ha elaborat el Catàleg de residus de Catalunya.

El contingut del Catàleg de residus de Catalunya no és fix, sinó que té caràcter dinàmic. El Catàleg pot tenir variacions incorporant, modificant o anul·lant les determinacions dels residus catalogats, seguint el procediment establert en el Decret. Tanmateix, els residus s'han de gestionar obligatòriament d'acord amb les determinacions establertes.

El Catàleg de residus de Catalunya s'ha estructurat en dinou grups, els quals responen a processos o a activitats que generen els residus o bé a famílies importants de residus. Cada grup es divideix en subgrups segons les seves afinitats. Per a cada residu consignat al Catàleg de residus de Catalunya s'indica de forma genèrica quin és el seu origen, la classificació, codificació, gestió i l'índex de perillositat —aquest últim assignat solament als residus especials.

Per tot això, a proposta del conseller de Medi Ambient, d'acord amb el dictamen de la Comissió Jurídica Assessora i d'acord amb el Govern de la Generalitat,

### DECRETO:

#### Article 1

##### Catàleg de residus de Catalunya

S'aprova el Catàleg de residus de Catalunya, que s'adjunta a l'annex d'aquest Decret.

#### Article 2

##### Objecte

L'objecte d'aquest Catàleg de residus de Catalunya és la classificació de residus, segons les categories establertes en l'article 29 de la Llei 6/1993, de 15 de juliol, reguladora dels residus, així com la seva codificació i la determinació de la correcta gestió que ha de tenir cadascun dels residus.

#### Article 3

##### Classificació

Els residus es classifiquen en tres categories: residus especials, no especials i inertes.

Els residus especials es subdividen en funció de la seva perillositat baixa, mitjana o alta, segons criteris tècnics de composició o comportament del residu.

#### Article 4

##### Codificació

Per tal de determinar per a cada residu la gestió en les plantes autoritzades de gestors de residus, s'estableix una codificació de sis dígitos, dels quals els dos primers indiquen el grup a què pertanyen, el tercer i el quart el subgrup i el cinquè i el sisè el tipus de residu.

A cada residu se li assigna el codi que reflecteix millor les seves característiques, composició i origen. En el cas que un residu pugui ser designat amb més d'un codi, s'aplicarà aquell que s'ajusti més a les instruccions d'ús del Catàleg. En cas de dubte es realitzarà la caracterització i la Junta de Residus en decidirà la codificació.

#### Article 5

##### Gestió

Els residus s'han de gestionar obligatòriament d'acord amb les determinacions establertes en el Catàleg de residus de Catalunya.

El Catàleg de residus de Catalunya preveu com a gestió dels residus la valorització i la disposició del rebuig.

La valorització dels residus sempre serà prioritària enfront de la disposició del rebuig.

#### Article 6

##### Procediment de redifinició d'un residu

La caracterització d'un residu determinat pot comportar un canvi en la classificació i/o en la gestió prevista en el Catàleg de residus de Catalunya, sempre que s'accreditin diferències en la seva composició o comportament previsible.

Aquest canvi en la classificació i/o gestió d'un residu el realitzarà la Junta de Residus mitjançant procediment contradictori, a la vista dels resultats de les analisis de caracterització realitzades pel seu laboratori o per un laboratori acreditat en el camp dels residus pel Departament de Medi Ambient.

#### Article 7

##### Infraccions i sancions

Les infraccions a les disposicions d'aquest Decret seran sancionades d'acord amb el que disposa la Llei 6/1993, de 15 de juliol, reguladora dels residus.

### DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA

Mentre no hi hagi instal·lacions autoritzades per fer els tractaments que resulten de l'aplicació del Catàleg, la Junta de Residus determinarà la forma de gestió alternativa més correcta i viable en cada cas.

Barcelona, 9 de gener 1996

JORDI PUJOL

President de la Generalitat de Catalunya

ALBERT VILALTA I GONZÀLEZ

Conseller de Medi Ambient

### ANNEX

#### Catàleg de residus de Catalunya

##### Estructura

El Catàleg de residus de Catalunya s'ha estructurat en dinou grups, els quals responen

a processos o a activitats industrials que generen els residus o bé a famílies importants de residus.

Cada grup es divideix en un subgrup o més, que inclouen els residus segons les seves afinitats.

Per a cada residu consignat al CRC, s'indiquen de forma genèrica quin és el seu origen, la classificació, un índex de perillositat —assignat solament als residus especials—, la inclusió en el Programa d'actuacions per a la minimització i, finalment, les opcions de valorització, tractament i disposició del rebuig.

Aquesta informació es reparteix en les vuit columnes que es descriuen a continuació:

**CJR** (codi de residu). Els residus s'indiquen mitjançant un codi de sis dígitos, dels quals els dos primers indiquen el grup a què pertanyen; els dos següents, el subgrup, i el cinquè i sisè, el residu concretament.

**Descripció.** Els residus es descriuen utilitzant la terminologia més propera a la pràctica habitual.

**Origen.** Indica al més ajustadament possible la causa, l'operació o el procés que originen el residu.

**CLA** (classificació). Indica la categoria a què pertany el residu (inerts, no especials i especials), d'acord amb la classificació establerta per la Llei 6/1993, de 15 de juliol, reguladora dels residus.

**IP** (índex de perillositat). Els residus especials s'han dividit en tres categories, 1, 2 i 3, segons que siguin de perillositat baixa, mitjana o alta, respectivament.

**MIN** (minimització). S'indiquen amb un asterisc els residus que s'han previst en el Programa d'actuacions per a la minimització de residus especials.

**VAL** (valorització). Cada abreviació indica diferents possibilitats de valorització aplicables en cada cas, ja sigui per a la comercialització, la reutilització o el reciclatge.

**TDR** (tractament i disposició del rebuig). Cada abreviació indica els sistemes òptims de tractament i de disposició del rebuig per a cada residu, ordenats de més a menys segons l'aplicació òptima.

Els descriptors de les abreviacions de valorització, tractament i disposició del rebuig emprades en el CRC es descriuen a la contracoberta anterior.

##### Instruccions d'ús

##### Codificació dels residus

Per codificar correctament un residu, cal especificar-ne els sis díigits i seguir els passos següents:

—1 Cal cercar en l'índex de grups del CRC el procés o l'activitat industrial que genera el residu o bé el grup de descripció genèrica que s'hi ajusta més.

—2 En cada grup:

En el grup triat anteriorment, s'ha de buscar el subgrup que especifique millor el procés o l'activitat industrial generadora, o bé la descripció.

—3 En el subgrup:

S'ha de buscar la descripció del residu que s'ajusta més al residu que es vol tipificar.

El codi d'aquesta descripció és el codi del residu buscat.

—4 En cas de no trobar cap grup que concordi amb el procés que origina el residu, s'ha d'utilitzar el codi que coincideix més descriptivament amb el residu.

—5 Si en aquest cas tampoc no podem trobar el codi, s'ha d'utilitzar, dins del subgrup més idoni, el codi corresponent a "residus no especificats anteriorment".

#### Determinació de la classificació d'un residu

A) Els residus han de respondre a la descripció del CRC i ajustar-se al màxim al procés que els genera, especificat al CRC.

B) La classificació del residu ha de ser la corresponent a la que el CRC indica per a cada codi de residu.

Aquesta classificació respon a un criteri conservatiu, que el productor del residu pot variar si demostra, per mitjà d'una caracterització analítica duta a terme per un laboratori homologat per la Junta de Residus, que el seu residu s'adapta a una altra classificació.

La caracterització dels residus s'haurà de fer d'acord amb els paràmetres que s'indiquen als quadres que es transcriuen.

#### Determinació de la gestió

A) El CRC determina els sistemes de gestió òptims per a cada residu de manera jerarquitzada, és a dir, per ordre de prioritat d'aplicació.

En primer lloc, cal intentar reduir la quantitat de residus generats mitjançant tècniques de minimització de residus. En el cas que el residu es generi, cal aplicar el sistema de valorització que permet recuperar o reciclar el residu, i si no és possible, cal aplicar el sistema òptim de tractament i de disposició del rebuig.

En cas que no hi hagi cap ordre de prioritat d'aplicació en els sistemes de tractament i de disposició del rebuig, s'indiquen separats pel símbol "!".

El CRC indica la gestió aplicable a cada residu, seguint un criteri conservatiu. En el cas que la generalització en la descripció d'un residu faci inviable aquesta destinació, cal que un laboratori homologat per la Junta de Residus en faci una caracterització analítica per determinar-ne la millor via de gestió.

B) Les alternatives de gestió possibles actualment per mitjà de gestors autoritzats estan subratllades en el CRC. Així mateix, al Registre general de gestors de residus de Catalunya s'inclouen les empreses actualment autoritzades.

#### Lista d'abreviacions

##### A) Classificació del residu

- IN inert
- NE no especial
- ES especial
- G2 grup II (residus sanitaris)
- G3 grup III (residus sanitaris)
- G4 grup IV (residus sanitaris)

##### B) Tractament i disposició del rebuig

- T11 Abocament de residus inerts
- T12 Abocament de residus no especials
- T13 Abocament de residus especials
- T14 Abocament de residus en monoabocador
- T21 Incineració de residus no halogenats
- T22 Incineració de residus halogenats
- T23 Incineració de residus sanitaris

- T24 Evapoincineració
- T31 Tractament físic-químic i biològic
- T32 Tractament físic-químic específic
- T33 Estabilització
- T34 Esterilització
- T35 Oxidació humida

##### C) Vies de valorització

- V11- Reciclatge de paper i cartó
- V12- Reciclatge de plàstics
- V13- Valorització de tèxtils
- V14- Reciclatge de vidre
- V15- Valorització de fustes
- V21- Regeneració de dissolvents
- V22- Regeneració d'olis minerals
- V23- Recuperació d'hidrocarburs
- V24- Valorització de substàncies orgàniques que no s'utilitzen com a dissolvents
- V31- Valorització de teixits i òrgans animals
- V32- Valorització de carnasses i serratges
- V33- Valorització de productes alimentaris
- V41- Valorització de metalls o compostos metàl·lics
- V42- Valorització d'altres materials inorgànics
- V43- Regeneració d'àcids bases
- V44- Recuperació de bateries, piles, acumuladors
- V45- Recuperació de cables
- V46- Valorització de productes fotogràfics
- V47- Valorització de productes que serveixen per captar contaminants
- V48- Valorització de catalitzadors
- V51- Valorització d'envasos
- V52- Valorització de pneumàtics
- V53- Valorització de medicaments
- V54- Reciclatge de torners
- V61- Utilització com a combustible o altres formes de producció d'energia
- V71- Valorització en la construcció
- V72- Valorització en bases asfàltiques
- V81- Espargiment sobre el sòl, reutilització en rebliment de terrenys, valorització com a compost, reutilització com a fertilitzant
- V82- Valorització en explotacions ramaderes
- V91- Reutilització com a càrrega en altres processos

#### Índex de grups

02 Residus de l'agricultura, escorxadors i residus de la indústria alimentària.

03 Residus de la indústria de la fusta i del sector del paper.

04 Residus de la indústria de la pell i de la indústria tèxtil.

05 Residus de refinació de petroli i de la regeneració d'olis minerals.

06 Residus de processos químics inorgànics.

07 Residus de processos químics orgànics.

08 Residus de formulació, fabricació, distribució i utilització (FFDU) de revestiments (pintures, vernissos i esmalts vitris), seselladors, resines i tintes d'impressió.

09 Residus de la indústria fotogràfica.

10 Residus inorgànics de processos tèrmics (centrals tèrmiques, foneries, etc.).

11 Residus inorgànics que contenen metalls procedents de tractament i revestiment de metalls: hidrometal·lúrgia no ferrià i galvanotècnia.

12 Residus de mecanització, emmotllament i tractament de superfícies de metall i plàstic.

13 Oils usats (excepte oils comestibles i els de la categoria 05), emulsions olioses i mesclades aigua-hidrocarburs i residus oliosos de na-vegació.

14 Dissolvents i residus de substàncies orgàniques utilitzades com a dissolvents (excepte els del grup 08).

15 Envases i embalatges bruts, adsorbents, draps de neteja, materials de filtració i roba de protecció, residus de neteja de cisternes i tancs i residus d'operacions de manteniment.

16 Residus no especificats anteriorment en el catàleg (equips industrials, gasos, productes químics de laboratori, residus d'explosius, moviment de terra i indústria de productes minerals).

17 Residus de construcció, demolició i dragatge.

18 Residus generats per activitats sanitàries, incloent-hi els centres veterinaris i d'investigació.

19 Residus d'instal·lacions tractadores de residus i de plantes de tractament d'aigües residuals.

20 Residus generals, incloent-hi les fraccions recollides selectivament.

(96.005.036)

**02 RESÍDUS DE L'AGRICULTURA, ESCORXADORS I RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR	C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>0201 RESÍDUS DE LA PRODUCCIÓ PRIMÀRIA, ESCORXADORS I SALES DE DESFER O DESPECIATAMENT</b>															
020101	Totols vegetals	Producció agrícola... (operacions agrícoles)	NE	V61	T12			020208	Pastes de refinat d'oli	Saponificació	ES	1	V61	T24/T24	
020102	Residus agroquímics, bioassassaria i pesticides	Rosses i ècticos	ES	3		T22/T21 T13		020210	Tarres i adsorbents de filtració, carbó actiu	Filtració i adsorció	NE	*		T21/T12	
020103	Per o pàrmies	Economona, salses de desfer, granges...	NE	V31	T12			020280	Llars de tractament d'efluents (trencament, depuració, ...)	Sedimentació, decantació, floculació, filtració, premeigatge	NE	V61	T12		
020104	Animals morts	Granges, epidèmies, rebujos veterinària, desbarra	ES	1		V31 T21 T13		020280	Residus no especificats anteriorment						
020105	Totols animals no infectats	Granges, economaona, salses de desfer	NE	V31	T12			0203 RESÍDUS DE PRODUCCIÓ DE BEGÜIDES							
020106	Totols animals infectats	Resultat d'epidèmies, rebujos veterinària	ES	2	V31	T21 T13		020301	Residus de tractament de plàstics metàtols (capes, plafons, brisa...)	Productió, elaboració	NE	V61	T23/T12		
020107	Seng	Economona	ES	1	V31	T31		020302	Plaques del procés de fabricació	Productió, elaboració	NE	V33	T31/T12		
020108	Ferms	Nexos de granges	NE	V61				020303	Productes en miel seca o cecufats	Control de qualitat, edats...	NE	V33	T31		
020109	Cel·lulosa	Nexos de comella	NE	V61				020304	Residus líquids de destil·lació d'acerols	Destil·lació	ES	1		T31 T21	
020110	Purins	Nexos de granges, cornells, espinadars	ES	1	V61			020305	Residus líquids de destil·lació d'acerols	Destil·lació	NE	V61	T12		
020150	Llars de tractament d'efluents (trencament, depuració, ...)	Tractament d'efluents fríts	NE	V61	T12			020306	Tarres i adsorbents de filtració, carbó actiu	Filtració i adsorció	NE	*	T21/T12		
020199	Residus no especificats anteriorment							020380	Llars de tractament d'efluents (trencament, depuració, ...)	Sedimentació, decantació, floculació, filtració, premeigatge	NE	V61	T12		
<b>0202 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA, EXCEPTE PRODUCCIÓ DE BEGÜIDES</b>															
020201	Totols vegetals (capes, plaf., plafons, ...)	Excepte els de la indústria de tot	NE	V61	T12			020202	Producte i elaboració	Producte i elaboració	NE	V61	T12		
020202	Totols animals (cudells, espines, peixos, ...)		NE					020203	Producte i elaboració, depuració dels efluents...	Producte i elaboració, depuració dels efluents...	NE	V31	T21 T12		
020204	Sils i grans		NE					020204	Plaques i restes del procés de fabricació		NE	*		T31/T12	
020205	Productes en miel seca o cecufats	Fora despirificació, devolució	NE					020205	Productes en miel seca o cecufats		NE	V33	T31/T33 T12		
020206	Càntons i calç material	Filtració, purificació	IN		V42	T11		020207	Phytocida i tancs	Producte i extracció	NE	V61	T12		

## 03 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA DE LA FUSTA I DEL SECTOR DEL PAPER

## 04 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA DE LA PELL I DE LA INDÚSTRIA TÈXTIL

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CIA	IP	MN	VAL	TDR
0301 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA DE LA FUSTA I EL SURO							
030101	Residus d'escorça i suro	Sucreta, fàbricada, setosa...	NE	V61	T21	T12	
030102	Pelat i remolades	Sucreta, netejada...	NE	V61	T21	T12	
030103	Encanalls i restes de fusta de rebouig	Sucreta, rebouig...	NE	V61	T21	T12	
030104	Residus d'apregonat i clorat	Sucreta, fàbricada, rebouig...	NE	V61	T21	T12	
030105	Conserveixat de la fusta	Fusta, setosa...	ES	2	T31	T21	
030106	Residus no especificats anteriorment						
0302 RESÍDUS DE FABRICACIÓ DE PASTA DE PAPER, PAPER I CARTÓ							
030201	Sucreta, res i escorpia	Tritació de la fusta	NE	V61	T22		
				V61	V62		
030202	Lota de llors verds	Tractament de llors negres	ES	1	T13		
030203	Lota de blanqueig amb hipoclorit o clor	Blanqueig de pasta de paper	ES	1	T13		
030204	Lota de blanqueig sense clor	Blanqueig de pasta de paper	NE		T12		
030205	Lota de flors i paper	Procés de fabricació de paper	NE		T12		
030206	Residus de la depuració oportuna del paper reciclat (gropa, cips, plàstic, ...)	Diposició, després de la polpació	IN		T11		
030207	Lota del destí final del recollida de paper	Tractament de p/p/àt reciclat	NE		T12		
030208	Residus de paper del procés de mediat	Selvatge de primícies medies	NE		T12		
030209	Lota de tractament d'esfuma (orientació, desfumació, filtració, prensatge, ...)	Sedimentació, desfumació, fumació, prensatge...	NE	V61	T12		
030209	Residus no especificats anteriorment						

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CIA	IP	MN	VAL	TDR
0401 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA DE LA PELL							
040101	Sals de conservació de pell	Emmagatzematge de pell	ES	1			T14 T13
040102	Restats de pell en bloc	Tallament	NE				T12
040103	Pell o restes de llana	Plaça de pells	NE				V31 T12
040104	Estriagat	Descomenat de la pell	NE				V22 T12
040105	Carraseses	Descomenat de la pell	NE				V22 T12
040106	Residus de desgloseig amb deschiverta	Procedé d'eliminació de grax	ES	2			V21 T21
040107	Liquida o líqua amb crum	Abraçament amb crum	ES	2			T31 T32
040108	Liquida o líqua sense crum	Abraçament sense crum	ES	2			T31 T21
040109	Roboabutres i lligadura	Humeraritzat el gruix de la pell	NE				T12
040110	Procés d'enterrat	Operació mecaniques de la fasa fractural	NE				T12
040111	Restats de pells abobades, restats de cuir	Restats d'abobades i de confecció	NE				T12
040110	Lots de tractament d'indústria (orientació, desfumació, depuració, ...)	Sedimentació, desfumació, filtració, fumació, prensatge	NE				V61 T12
040116	Residus no especificats anteriorment						
0402 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA TÈXTIL							
040201	Barna, capa i fibres tèxtils, principalment diòxids i oxigenat al carbó	Restes de producte	NE				V13 T12
040202	Barna, capa i fibres tèxtils, principalment artificials o sintètiques	Restes de producte	IN				V13 T11
040203	Material composte (fibra impròpias, desfumació, pastofumació)	Restes de producte	NE				V13 T12
040204	Gelatina, cera i altres productes orgànics naturals	Aparell, netejat	ES	1			T21
040205	Tinta i pigments en solucions aquoses	Tratjatge	ES	1			T31
040206	Tinta i pigments en solucions no aquoses	Tratjatge	ES	2	*	V21	T21
040207	Tinta i pigments en estat sòlid (p/averdets, ...)	Tratjatge, secció, pàrdes...	ES	1	*		T21 T13
040208	Lots de tractament d'efluents (orientació, depuració, ...)	Sedimentació, desfumació, filtració, fumació, prensatge	NE				V61 T12
040209	Residus no especificats anteriorment						

## 05 RESÍDUS DE REFINACIÓ DE PETROU I DE REGENERACIÓ D'OLIS MINERALS

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CL	IP	MIN	VAL	TDR
<b>0501 RESÍDUS DE REFINACIÓ DE PETROU</b>							
050101	Residus de manteniment de desaladadora	Manteniment i neteja	ES	2		T21	
050102	Lits de plàstic desplaçat	Manteniment i neteja	ES	2		T21	
050103	Lits procedents d'operadora de neteja i manteniment	Manteniment i neteja	ES	2		T21	
050104	Quinars	Problema, neteja i manteniment	ES	2	V72	T33	
050105	Lits de descalcificació de regalps	Deterioració d'algues	IN		V42	T11	
050106	Hidrocarburs	Pèrdues, secció, ..	ES	2	*	V23	T21
050107	Termes contaminades d'hidrocarburs	Rutes, accidentes..	ES	1	*	T24/T13	
050108	Residus d'hidrocarbur amb sofre	Desulfuració	ES	2		T21/T13	
050109	Termes de filtració metàl·lica	Processos de filtració	ES	1	*	T24/T13	
050110	Lits de tractament d'oli ferent (procesament, depuració, ..)	Sedimentació, decantació, hidrocarburs, filtració, preselecció	ES	2		T21/T33	
050111	Residu no especificat enriquit						
<b>0502 CATALITADORS USATS</b>							
050201	Catalitzadors usats que contenen metalls preciosos	Reacció catalític, regeneració	ES	2	V48	T33/T13	
050202	Altres catalitzadors usats	Esgametació del material	ES	2	V48	T33/T13	
<b>0503 RESÍDUS DE REGENERACIÓ D'OLIS MINERALS</b>							
050301	Batiments i química artística	Proble	ES	2	V72	T21/T33	
050302	Solucions aquoses diverses	Proble	ES	2		T24/T21	
050303	Ols reduïts per a tractament	Control de qualitat	ES	2	V72	T21	
050304	Lits de fons de tanca impròpiats d'olis residuals	Manteniment i neteja	ES	2		T21	
050305	Carbó actiu i resíduos d'hidrocarburs i petrolier	Depuració de gasos	ES	2	V47	T24/T13	
050306	Sols de neutralització de dol	Proble	ES	2		T14/T13	
050307	Lits de tractament d'oli ferent (procesament, depuració, ..)	Sedimentació, decantació, hidrocarburs, filtració, preselecció	ES	2		T24/T13	
050308	Residu no especificat enriquit						

## 06 RESÍDUS DE PROCESSOS QUÍMICS INORGÀNICS

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CL	IP	MIN	VAL	TDR
<b>0601 SOLUCIONS ÁCIDES</b>							
060101	Add sulfuric	Racc. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060102	Add clorídric	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060103	Add fluorídric	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060104	Add hidròxic	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060105	Add nitric	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060106	Solucions àcides no especificades anteriorment	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
<b>0602 SALTS I SOLUCIONS ALCALINES</b>							
060201	Hybrid acidic	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060202	Hybrid acidic (soluc. caustic)	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060203	Amoniac	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060204	Urea	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
060205	Sals i solucions alcalines no especificades anteriorment	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V43	T31
<b>0603 SALTS I SOLUCIONS SENSE METALS</b>							
060301	Cefc via (CaO)	R. sintesi i desplaçament	ES	2		V42	T31
060302	Solucions sulfatants amb sulfats, sulfat o sulfat d'urn	R. sintesi i desplaçament	ES	1			T31
060303	Sals sulfatats amb sulfats, sulfit o sulfurs	R. sintesi i desplaçament	ES	1		V42	T14/T13
060304	Solucions sulfatants amb dolura, fluorurs o altre sals hidrogenades	R. sintesi i desplaçament	ES	1		V42	T14/T13
060305	Sals sulfatats amb dolura, fluorurs o altres sals hidrogenades	R. sintesi i desplaçament	ES	1		V42	T14/T13
060306	Solucions sulfatants amb fosfats i derivats	R. sintesi i desplaçament	ES	1			T31
060307	Sals iodatats amb iodats i derivats	R. sintesi i desplaçament	ES	1		V42	T14/T13



## 07 RESIDUS DE PROCESSOS QUÍMICS ORGÀNICS

C.R.	DESCRIPCIÓ	CRÍTIC	CLA	IP	MIN	VAL	C.R.	DESCRIPCIÓ	CRÍTIC	CLA	IP	MIN	VAL	TIR
<b>0608 MATERIALS ABSORVENTS I FILTRANTS</b>														
060801	Carbó actiu	Adsoçió	ES	1	*	V47	T13	070101	Agües mare, benzí i solucions líquides amb compostos orgànics heterogènies	R. sintesi i transformació	ES	3	*	T35/T22
060802	Filtres i materials adsorventis amb metalls pesants	Filtració, adsorció, absorció	ES	2	*		T33/T13	070102	Agües mare, benzí i solucions líquides amb compostos orgànics no heterogènies	R. sintesi i transformació	ES	2	*	T35/T21
060803	Filtres i materials adsorventis sense metalls pesants	Filtració, adsorció, absorció	ES	1	*		T13	070103	Agües mare, benzí i solucions líquides sulfatades	R. sintesi i transformació	ES	2	*	T31/T21
060804	Alumini i altres desassentors	Deshidratació	IN				T11	070104	Agües mare, benzí i solucions líquides fenòliques	R. sintesi i transformació	ES	2	*	T35/T21
<b>0609 RESINES DE BISCANÍ ÍONIC</b>														
060901	Buifa de regeneració de resines de biccaní íonic	Biccaní íonic	ES	2			T31	070201	Caps i oues de destilació, lico i altres residus amb comp. orgànica heterogènia	Destilació, filtració, Netejia, manteniment i rentatge	ES	3		T22/T13
060902	Resines de biccaní íonic	Biccaní íonic	NE				V24	070202	Caps i oues de destilació, lico i altres residus amb comp. org. org. heterogènia	Destilació, filtració, Netejia, manteniment i rentatge	ES	2		T21/T13
<b>0610 SOLUCIONS LIQUIDES DE NETEJA I RENTATGE</b>														
061001	Algues de rentatge	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2			T31	070203	Llada de descarbonatació	Descarbonatació degassat	IN			V42/T11
061002	Solucions alcohòliques	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2			V43	070204	Llada de tractament d'allavant (depuradora i pretratament)	Sedimentació, decantació, floculació, filtració, pressaige	ES	2		T33/T13
061003	Solucions sòdiques brutes	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2			V43	0703	<b>CATALITADORS USATS</b>					
0611	<b>0611 AL/RESIDUS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT</b>			Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2		070301	Catalitzadors usats que contenen metalls residuals i productes	R. sintesi i regeneració, Empobriment del material	ES	2		V48/T33/T13
061101	Sofites i residus que contenen sofre	R. sintesi i transformació	ES	1			T13	070302	Altres catalitzadors usats	R. sintesi i regeneració, Empobriment del material	ES	2		V48/T33/T13
061102	Residus d'electrònics que contenen amoni	Electrònic	ES	3			T13	0704	<b>MATERIALS ABSORBENTS I FILTRANTS</b>					
061103	Residus que contenen compostos susceptibles d'explosió		ES	3			T32	070401	Carbó actiu	Adsorció	ES	1	*	V47/T22/T13
061104	Electrònes de llàser i llàser residuari	R. sintesi i transformació	ES	3			T32	070402	Filtres i materials absorbents amb compostos orgànics heterogènies	Filtració, adsorció, adsorció	ES	3	*	T22/T13
061105	Pesticides i biocides	R. sintesi i transformació Catalitzador de nomes	ES	3	*		T13	070403	Filtres i materials absorbents amb compostos orgànics no heterogènies	Filtració, adsorció, adsorció	ES	2	*	T21/T13
061106	Negre de fum	R. sintesi i transformació	IN				V61	070404	Alumini i altres desescantants	Deshidratació	IN			T11
061108	Residus no especificats anteriorment						V61	0705	<b>0705 RESINES DE DESCÀNY I ÓNIC</b>					
061109							V61	070501	Eltira de regeneració de resines de biccaní Íonic	Biccaní Íonic	ES	2		T31
061110							V61	070502	Restes de biccaní Íonic	Biccaní Íonic	NE			V24/T21/T12

C.R.	DESCRIPCIÓ	CRÍTIC	CLA	IP	MIN	VAL
<b>0608 MATERIALS ABSORVENTS I FILTRANTS</b>						
060801	Carbó actiu	Adsoçió	ES	1	*	V47
060802	Filtres i materials adsorventis amb metalls pesants	Filtració, adsorció, absorció	ES	2	*	T33/T13
060803	Filtres i materials adsorventis sense metalls pesants	Filtració, adsorció, absorció	ES	1	*	T13
060804	Alumini i altres desassentors	Deshidratació	IN			T11
<b>0609 RESINES DE BISCANÍ ÍONIC</b>						
060901	Buifa de regeneració de resines de biccaní íonic	Biccaní íonic	ES	2		T31
060902	Resines de biccaní íonic	Biccaní íonic	NE			V24
<b>0610 SOLUCIONS LIQUIDES DE NETEJA I RENTATGE</b>						
061001	Algues de rentatge	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2		T31
061002	Solucions alcohòliques	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2		V43
061003	Solucions sòdiques brutes	Netejia, manteniment i neteja d'instal·lacions	ES	2		V43
0611	<b>0611 AL/RESIDUS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT</b>					
061101	Sofites i residus que contenen sofre	R. sintesi i transformació	ES	1		T13
061102	Residus d'electrònics que contenen amoni	Electrònic	ES	3		T13
061103	Residus que contenen compostos susceptibles d'explosió		ES	3		T32
061104	Electrònes de llàser i llàser residuari	R. sintesi i transformació	ES	3		T32
061105	Pesticides i biocides	R. sintesi i transformació Catalitzador de nomes	ES	3	*	T13
061106	Negre de fum	R. sintesi i transformació	IN			V61
061108	Residus no especificats anteriorment					V61

**08 RESIDUS DE FORMULACIÓ, FABRICACIÓ, DISTRIBUCIÓ I UTILITZACIÓ (FFDU)  
DE REVESTIMENTS (PINTURES, VERNISOS I ESMALTS VITRIS), SEGELLADORS,  
RESINES I TINTES D'IMPRESSIÓ**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>0708 SOLUCIONS LIQUIDES DE NETEJA I RENATGE</b>							
070801	Aigües de renatge	Neteja, manteniment i neteja d'elements laboris	ES	2	*	T31/T35	
070802	Solucions sèccies i vides	Neteja, manteniment i neteja d'elements laboris	ES	2	*	V43	T31/T35
070803	Solucions àcides i vides	Neteja, manteniment i neteja d'elements laboris	ES	2	*	V43	T31/T35
<b>0709 ALTRES RESIDUS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT</b>							
070901	Disparsions i dissolucions polimètiques amb dissolutor de Vinal	Producte, netejà	ES	2	*	T22	
070902	Disparsions i dissolucions polimètiques amb monòmics sintètics	Producte, netejà	ES	2	*	T21	T35/T21
070903	Altres disparsions i dissolucions polimètiques aquoses	Producte, netejà	ES	2			
070904	Altres disparsions i dissolucions polimètiques no aquoses	Producte, netejà	ES	2			
070905	Filt. filtrat i residus de mordant de fibres artificials	Forsa d'especificacions, ceramica de producció...	IN			T11	
070906	Presticides i biocides	R. síntesi i transformació, ceràmica i fosa de normes...	ES	3		T22/T21/T13	
070907	Animals d'experimentació de laboratori	Experimentació de laboratori	NE			T21	
070908	Medicaments i cosmeticals ceràmics i fosa d'especificacions	Efectos, fosa de normes	ES	2		T21/T32/T13	
070909	Colorants, tintes i pigments àcids	R. síntesi i transformació, Caducats i fosa de normes	ES	1	*	T21/T3	
070910	Colorants, tintes i pigments líquids aquoses	R. síntesi i transformació, Caducats i fosa de normes	ES	1		T31/T36/T21	
070911	Colorants, tintes i pigments líquids no aquoses	R. síntesi i transformació, Caducats i fosa de normes	ES	2	*	V21	T21/T72
070912	Aditius i lamineris sintètiques	Producte d'especificacions	NE			V72	T12
070996	Residus no especificats anteriorment						

C.R.	DESCRIPCIÓ	CRIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>0801 RESIDUS DE FFDU DE PINTURA I VERNIS</b>							
080101	Pintures i vernisos que contenen disolvents	Recobriment de síntesi Productes rebujats	ES	3	*	V21/V61	T22
080102	Pintures i vernisos que contenen disolvents no halogenats	Recobriment de síntesi Productes rebujats	ES	2	*	V21/V61	T21
080103	Pintures i vernisos a l'oli/a (% d'olega rebuit)	Recobriment de síntesi Productes rebujats	ES	1			T31/T36/T21
080104	Capa i capes de desfibrat líquida i solucions aquoses que contenen pintura i vernis	Destil.latxat. Filtrado Neteja, rebuig i manteniment.	ES	1			T31/T36/T21
080105	Capa i capes de desfibrat líquida i solucions aquoses que contenen pintura i vernis	Destil.latxat. Filtrado Neteja, rebuig i manteniment.	ES	2		V61	T21/T13
080106	Pintures i vernisos en pols	Recobriment de síntesi Productes rebujats, seccós	ES	1			T21/T13
080107	Pintures i vernisos enduits	Recobriment de síntesi Productes rebujats	ES	1			T21/T13
080108	Desfibrera, halogenada amb restes de pintura o Vernis	Desfibrera, halogenada amb restes de pintura o Vernis	ES	3	*	V21	T22
080109	Desfibrera no halogenada amb restes de pintura o vernis	Desfibrera, halogenada amb restes de pintura o Vernis	ES	2		V21/V61	T21
080110	Capa i capes de desfibrat líquida i residus d'aditius no aquosos que contenen pintura i vernis i veneno antic desfibrerant halogenat	Destil.latxat. Filtrado Neteja, rebuig i manteniment.	ES	3	*	V61	T22/T13
080111	Capa i capes de desfibrat líquida i residus d'aditius no aquosos que contenen pintura i vernis i veneno antic desfibrerant halogenat	Destil.latxat. Filtrado Neteja, rebuig i manteniment.	ES	2		V61	T21/T13
080110	Uids de treballament, estofaria (deparades) i precatamata	Sedimentació, decantació, escumada, filtració, pressióge	ES	1			T13
080119	Residus no espesificats anteriorment						
<b>0802 RESIDUS DE FFDU D'ALTRES REVESTIMENTS (INCLOENT-HI MATERIALS CERÀMICS)</b>							
080201	Residus de sortes de revestiment	Producte	NE				T12
080202	Lids i residus adits aquoses que contenen materials ceràmics	Neteja i rebuig d'aditius ceràmics	NE				T12
080203	Subsolusions i solucions aquoses que contenen materials ceràmics	Producte	NE				T31
080204	Lids de treballament d'estufa (deparades i precatamata)	Sedimentació, decantació, escumada, filtració, pressióge	NE				T12

## 09 RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA FOTOGRAFICA

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL.	TDR
<b>000 RESÍDUS DE FOTO DE TINTES D'IMPRESIÓ</b>							
080301	Tintes que contenen deshidratats heterogènies	Reacció de síntesi Productes residuals	ES	3	*	V21 V61	T22
080302	Tintes que contenen deshidratats no heterogènies	Reacció de síntesi Productes residuals	ES	2	*	V21 V61	T21
080303	Tintes a l'oli gassat	Reacció de síntesi Productes residuals	ES	1			T21
080304	Tinta seca	Productes residuals	NE				T21 T22
080305	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids de tinta amb deshidratats heterogènies	R. sintesi Distil lactic Filtració, resina, resina i manteniment	ES	3			T22
080306	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids de tinta amb desitjatx, no heterogènies	R. sintesi Distil lactic Filtració, resina, resina i manteniment	ES	2			T21
080307	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids aquàtiques que contenen tinta	R. sintesi Distil lactic Filtració, resina, resina i manteniment	ES	1			T21
080308	Solucions líquides aquàtiques que contenen tinta	R. sintesi Distil lactic Filtració, resina, resina i manteniment	ES	1			T21/T25 T21
080309	Residus de tintes d'impremta (carbó) Indústria	Exponent del material	NE				V54 T12
080310	Deshidratats heterogènies amb resines de tinta	Manteniment Filtració, resina i resina	ES	3		V21 V61	T22
080311	Deshidratats no heterogènies amb resines de tinta	Manteniment Filtració, resina i resina	ES	2		V21 V61	T21
080390	Llits de treballament d'elements (despatxos i prestacions)	Sedimentació, decantació, filtració, filtració, prensat	ES	1			T13
080399	Residus no especificats anteriorment						
<b>001 RESÍDUS DE FOU DE COLES, RESINES I SÈGULADORS (inclouen productes d'impremta/batzò)</b>							
080401	Coles, resines i sèguladors que contenen deshidratats heterogènies	R. sintesi i transformació	ES	3	*	V21 V61	T22
080402	Coles, resines i sèguladors que contenen deshidratats no heterogènies	R. sintesi i transformació	ES	2	*	V21 V61	T21
080403	Coles, resines i sèguladors a l'oli	R. sintesi i transformació	ES	1		V61	T21
080404	Coles, resines i sèguladors endurits	Espanyolés Productes residuals	NE				T21 T22
080405	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids de coles, resines i sèguladors que contenen deshidratats heterogènies	Distil lactic Nitrat i mantegla Filtració i depuració Manteniment	ES	3	*		T22
080406	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids de coles, resines i sèguladors que contenen deshidratats heterogènies	Distil lactic Nitrat i mantegla Filtració i depuració Manteniment	ES	2		V61	T21
080407	Capa i capa de desitjatx, tints i resines solids de coles, resines i sèguladors que contenen deshidratats heterogènies	Distil lactic Nitrat i mantegla Filtració i depuració Manteniment	ES	1			T21 T13
080408	Solucions i llaunes aquàtiques que contenen coles, resines i sèguladors	Nitrat, nitrat i mantegla Filtració i depuració	ES	1			T21
080409	Deshidratats aquàtiques amb resines de coles, resines o sèguladors	Nitrat, nitrat i mantegla Filtració i depuració	ES	3	*	V21 V61	T22
080410	Deshidratats no heterogènics amb resines de cole, resines o sèguladors	Nitrat, nitrat i mantegla Filtració i depuració	ES	2		V21 V61	T21
080490	Llits de treballament d'elements (despatxos i prestacions)	Sedimentació, decantació, filtració, filtració, prensat	ES	1			T13
080499	Residus no especificats anteriorment						

**10 RESÍDUS INORGÀNICS DE PROCESOS TÈRMICS (central tèrmiques, forneries...)**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR	C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>RESÍDUS DE CENTRALS ELÉCTRIQUES I D'ALTRES PLANTES DE COMBUSTIÓ (excepte el grup 16)</b>															
100101	Residus còdics sòlids i líquids procedents de desulfuració	Dessulfuració	ES	1			T13	100304	Revestiments i refractaris usats	Manteniment Esgotament del material	IN				T11
100102	Residus còdics sòlids i líquids procedents de neutralització, descontaminació i/o de tractament de gasos	Neutralització, descontaminació	ES	1			T13	100305	Sorbes de fornaci verdes sense lligants químics	Fosa	IN				V42 T11
100103	Capacitadors usats (per exemple procedents de l'emissió de NO <sub>x</sub> )	Descontaminació, regeneració	ES	2			V48 T13	100306	Sorbes de fornaci amb lligants químics (emballatament químic)	Fosa	ES	1			V42 T13
100104	Revestiments de forn i refractaris usats	Manteniment del material	IN				T11	100307	Lots de tractament d'effluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, decantació, floculació filtració, prensatge	NE				T12
100105	Cendres i escombles de forn	Esgotament del material	Combustió	NE			T12	100308	Residus no especificats anteriorment						
100106	Pols i cendres volants	Depuració de partícules	ES	2			V71 T13	100401	Escombles i cendres de forn	Fosa	ES	2			V41 V71 T13
100109	Residus no especificats anteriorment							100402	Pols i cendres volants	Fosa	ES	2			V41 V71 T13
<b>RESÍDUS DE LA INDÚSTRIA DEL FERRO I DE L'ACER</b>															
100201	Escombles i cendres de forn	Forn	IN				V41 V71 T11	100403	Rafatlla, polsos, cogollers, llindarades, granella i partícules metàl·liques	Fosa	IN				V41 T11
100202	Pols i cendres volants	Forn	ES	2			V41 T32 T13	100404	Revestiments i refractaris usats	Manteniment Esgotament del material	IN				T11
100203	Rafatlla, polsos, cogollers, llindarades, granella i partícules metàl·liques	Forn	IN				V41 T11	100405	Sorbes de fornaci verdes sense lligants químics	Fosa	IN				V42 T11
100204	Revestiments i refractaris usats	Manteniment	IN				T11	100406	Sorbes de fornaci amb lligants químics (emballatament químic)	Fosa	ES	1			V42 T13
100205	Sorbes de fornaci verdes sense lligants químics	Esgotament del material	Forn	IN			V42 T11	100407	Aserrat de caix	Fosa	ES	2			V42 T13
100206	Sorbes de fornaci amb lligants químics (emballatament químic)		Forn	ES	1		V42 T13	100408	Lots de tractament d'effluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, decantació, floculació, filtració, prensatge	NE				T12
100209	Lots de tractament d'effluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, decantació, floculació, filtració, prensatge	NE				T12	100409	Residus no especificats anteriorment						
100300	Residus no especificats anteriorment							100501	Escombles i cendres de forn	Fosa	IN				V41 T11
100301	Escombles i cendres de forn	Forn	ES	2			V41 T13	100502	Pols i cendres volants	Fosa	ES	2			V41 T32 T13
100302	Pols i cendres volants	Forn	ES	2			V41 T32 T13	100503	Rafatlla, polsos, cogollers, llindarades, granella i partícules metàl·liques	Fosa	IN				V41 T11
100303	Rafatlla, polsos, cogollers, llindarades, granella i partícules metàl·liques	Forn	IN				V41 T11	100504	Revestiments i refractaris usats	Manteniment Esgotament del material	IN				T11
100305	Sorbes de fornaci verdes sense lligants químics (emballatament químic)							100506	Sorbes de fornaci verdes sense lligants químics	Fosa	IN				V42 T11
100308	Residus no especificats anteriorment							100508	Sorbes de fornaci amb lligants químics (emballatament químic)	Fosa	ES	1			V42 V71 T13

**RESIDUS INORGÀNICS QUE CONTENEN METALLS PROCEDENTS DEL TRACTAMENT I REVESTIMENT DE METALLS: HIDROMETALLURGIA NO FÈRRIA I GALVANOTECNIA**

C.R.	DESCRIPCIO	ORIGEN	CLA	IP	MIN	VAL	TDR
<b>LLOTS I RESUDS SOLIDS DE PROCESOS DE TREMPS</b>							
1101	Sols de tremp claustrats	Esgambrat	ES	3			T31 T13
110101	Sols de tremp claustrats	Esgambrat	ES	1			T14 T13
<b>LIQUIDES I BANYES DE TRACTAMENT I REVESTIMENT DE METALLS (GALVANTZAT, ANODITZACIÓ, FOSFATACIÓ, DECÀRPATH)</b>							
1102	Liquid i banya durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3	*		T31
110201	Liquid i banya durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3	*		T31
110202	Liquid i banya durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3	*		T31
110203	Liquid i banya no durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3	*		T31
110204	Liquid i banya no durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	2	*		T31
110205	Liquid i banya oxidants	Tractament i acabat de superfícies	ES	3	*		T31
110206	Solucions àcides descapants, passivants, degresivadores amb àcid cròmic	Natura, degresivador, descapant, passivador	ES	2			T31
110208	Solucions àcides descapants, passivants, degresivadores sense àcid cròmic	Natura, degresivador, descapant, passivador	ES	2		V43	T31
110207	Solucions àcides descapants, passivants, degresivadores sense àcid cròmic	Natura, degresivador, descapant, passivador	ES	2		V43	T31
110208	Solucions àcides descapants, passivants, degresivadores	Natura, degresivador, descapant, passivador	ES	2		V43	T31
1103	<b>LLOTS I RESUDS SOLIDS DE TRACTAMENT I REVESTIMENT DE METALS (GALVANTZAT, ANODITZACIÓ, FOSFATACIÓ, DECÀRPATH, ETC.)</b>						
110301	Lots i residus solids durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3			T33 T13
110302	Lots i residus solids durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3			T33 T13
110303	Lots i residus solids no durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	3			T33 T13
110304	Lots i residus solids no durant la cròmica	Tractament i acabat de superfícies	ES	2			T33 T13
110305	Lots de tractament d'elements (productius) (deportacions)	Soldadura, descontac, soldadura, filadura, prensatge	ES	2			T33 T13
1104	<b>RESUDIS INORGANICS QUE CONTENEN METALLS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT</b>						
110401	Residus inorgànics que contenen metalls no específics anteriors	Tractament i acabat de superfícies	ES	2			T33 T31 T13

CAR	DESCRIPCIO	ORIGEN	CLA	IP	MIN	VAL	TDR
100580	Lits de tractament d'efluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, descarbació, Roulejat, filtriació, prensatge	NE			T12	
100689	Resticja no especificada anteriorment						
1008	RESIDUS DE FABRICACIÓ I MANIPULACIÓ DE VIDRE, CERÀMICA, PORCELLANA, GRES, MAONS, TEULES, CIMENT, MATERIALS DE CONSTRUCCIÓ, CALÇ, GUIX I DERIVATS. FABRICACIÓ D'ARRASUS I REFRACCIARIS						
100801	Wetdes pènies al producte de cocció	Fors d'especificacions	IN			V42 V71	T11
100802	Vidre	Fors d'especificacions Productes trencats	IN			V14 V71	T11
100803	Fusta de vidre	Fors d'especificacions Estaca	IN				T11
100804	Polís i flocs de fabricació d'arrastrement	Producte	ES	3	*		T13
100805	Esbòfres i cendres de forn	Fossa, manteniment	IN			V71	
100806	Fosses i cendres volants	Cocció, fossa i enrodatament	ES	1		V71	T13
100807	Lots i suspensions adequades de manipulació de confinament, aixafatxa, etc.	Netejia i manteniment. Poblemat, aixafatxa de superfícies	IN				T31 T11
100808	Sorbes de fornissa verdes sense legants química	Fossa	IN			V42 V71	T11
100809	Resídues de fornissa amb legants químics (enrodatament químic)	Fossa	ES	1		V42 V71	T13
100810	Retiratges i revestiments usats	Fossa	IN				T11
100811	Abrasius	Pòlimer i acàtal de superfícies	IN				T11
100812	Ceràs, aixafes, mòrtaient i grècias residuals	Enrodatament. Fabricació de molles i núcules de fosa	NE				T2/T31 T12
100880	Lits de tractament d'efluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, descarbació, Roulejat, filtriació, prensatge	NE				T12
100889	Resticja no especificada anteriorment						

**12 RESIDUS DE MECANITZACIÓ, EMMOTLLAMENT I TRACTAMENT DE SUPERFÍCIES DE METALL I PLÀSTIC**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CIA	IP	MIN	VAL	TOR
<b>1201 RESIDUS D'EMMOTLLAMENT, MECANITZACIÓ, FORJA, SOLDAURA, PRENSATGE, TREMP, TORNEAMENT, TALLAMENT I LUMADA</b>							
120101	Trossos, restes, granalets, llindulles, ferats i partícules metàl·liques	Mecanització, poliment, netificació i lacobat de superfícies	IN	V41	T11		
120102	Partícules plàstiques	Mecanització, poliment, netificant i lacobat de superfícies	IN	V12	T11		
120103	Litsa de mecanització, serrallament, poliment o netificant amb endobres d'acer	Mecanització, poliment, netificant i lacobat de superfícies	ES	2	V41	T21 T13	
120104	Caret, estona, lubricants i greixos residuals	Mecanització, poliment, netificant i lacobat de superfícies	NE		T2	T23 T22	
120109	Residus no especificats anteriorment						
<b>1202 RESIDUS DE PROCESSOS DE TRACTAMENT MECÀNIC DE SUPERFÍCIES I DE DESGRERATGE</b>							
120201	Soma	Somament	IN	V41	T11		
120202	Litsa de desgreratge de peces i superfícies amb desgreratge negligent	Desgreratge i neteja	ES	3	V41	T22 T13	
120203	Litsa del desgreratge de superfícies sense diàfragma ni filtreig	Desgreratge i neteja	ES	2	V41	T21 T13	
120209	Residus no especificats anteriorment						
<b>1203 RESIDUS DE TRACTAMENT DELS EFFLUENTS</b>							
120300	Litsa de tractament d'efluents (desnatadora i filtració, prensatge, centrifugació)	Setimentació desnatadora i filtració, prensatge	NE			T12	

**13 OLIS USATS (excepte els combustibles i la categoria 05), EMULSIONS OJOSSES I RESIDUS OLIOSOS DE NAVEGACIÓ**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CIA	IP	MIN	VAL	TOR
<b>1301 OLIS HIDRÀULICS I LIQUIDES DE FREI USATS</b>							
130101	Oli hidràulic amb PCB o PCT	Manteniment	ES	3	*		T22
130102	Altres oli hidràulics donats (no emulsion) i líquids de servida	Manteniment	ES	3	*		T22
130103	Oli hidràulic no donat (no emulsion)	Manteniment	ES	2		V22	
130104	Líquid de fre	Manteniment	ES	2		T21	
<b>1302 OLIS LUBRICANTS (de motor, engranyatges, de mecanització, de tallament, d'endobres...) EMULSIONS OJOSSES</b>							
130201	Oli lubricant amb PCB o PCT	Manteniment	ES	3	*		T22
130202	Altres oli's lubrificants donats no sintèticos	Manteniment	ES	3	*		T22
130203	Oli's lubrificants no donats no sintèticos	Manteniment	ES	2		V22	
130204	Oli's lubrificants sintèticos donats	Manteniment	ES	3		T22	
130205	Oli's lubrificants sintèticos no donats	Manteniment	ES	2		V22	
130206	Emulsions síntesis anticongelants	Manteniment	ES	2		T21	
130207	Emulsions síntesis no anticongelants	Manteniment	ES	2		T21 T24	
130208	Altres emulsions donades	Manteniment	ES	2		T21 T24	
130209	Altres emulsions no donades	Manteniment	ES	2		T21 T24	
<b>1303 OLIS USATS D'ALLAMENT I DE TRANSMISIÓ DE CALOR</b>							
130301	Oli d'allament i de transmissió de calor amb PCB o PCT	Manteniment	ES	3	*		T22
130302	Altres oli's d'allament i de transmissió de calor donats no sintèticos	Manteniment	ES	3	*		T22
130303	Oli d'allament de transmissió de calor no donat ni sintètic	Manteniment	ES	2		V22	
130304	Oli i líquids d'allament i de transmissió de calor donats amb síntesis	Manteniment	ES	3		T22	
130305	Oli i líquids d'allament i de transmissió de calor no donats síntesis	Manteniment	ES	2		V22 T21	
<b>1304 RESIDUS OLIOSOS DE NAVEGACIÓ</b>							
130401	Algues de lluit i neteja amb pètrol cru	Manteniment	ES	1		V23 T21	
130402	Algues de lluit i neteja amb altre hidrocarburus	Manteniment	ES	1		V23 T24	
130403	Líquid de servida	Manteniment	ES	1		T21 T24	
130404	Pastes de depuració de combustible de vehicles (espuma)	Manteniment	ES	2		T21	
130405	Pastes dades dels expandidors síntesis-oil	Manteniment	ES	2		T21	
1305	OLIS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT						
130501	Oli de tremp	Producte regenerado	ES	2		V22	
130502	Oli no espontàni anticongelant		ES	2		V22 T21	

**16 ENVASOS I EMBALATGES BRUTS, ADSORBENTS, DRAPS DE NETEJA, MATERIALES DE FILTRACIÓ I ROBA DE PROTECCIÓ, RESIDUS DE NETEJA DE CISTERNES I TANCS, I RESIDUS D'OPERACIONS DE MANTENIMENT**

**14 DISSOLVENTS I RESIDUS DE SUBSTÀNCIES ORGÀNICHES UTILITZADES COM A DISSOLVENTS (excepte grup 08)**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TIR
<b>1401 DISSOLVENTS I RESIDUS DE RECUPERACIÓ DE DISOLVENTS I REFRIGERANTS (destil·lats, etc.)</b>							
14010 Cicloroturocarburs	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	3	*	V21	T22	
14010 Dissolvents halogenats 2	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	3		V21	T22	
14010 Dissolvents no halogenats 3	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	2		V21	T21	
14010 Lius i residus sòlics que contenen dissolvents halogenats 4	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES			T22	T13	
14010 Lius i residus sòlics que contenen dissolvents no halogenats 5	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	2		T21	T13	
14010 Solucions líquides aquoses halogenades 6	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	3		T35/T22		
14010 Solucions líquides aquoses no halogenades 7	Destil·lat, abandonat, adolorit	ES	2		T35/T21		
14010 Lius de tractament d'efluents (deposicions i rotació), prematge 0	Solució/tractat, descarregat, rotació, prematge	ES	1		T13		
14010 Residus no específics ambient 9							
<b>1402 RESIDUS DE NETEJA I DESGRADATGE DE METALLS, TEXTILS I PRODUCTES NATURALS, RESIDUS DE MANTENIMENT DE MÀQUINARIA, RESIDUS DE LA INDÚSTRIA ELECTRONICA I RESIDUS DE REFRIGERANTS, PROPELLENTS D'AEROSOLS I ESCUMES</b>							
14020 Cicloroturocarburs	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	3	*	V21	T22	
14020 Dissolvents, mesclats bruts amb dissolvents i líquids orgànics halogenats 1	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	3	*	V21	T22	
14020 Dissolvents, mesclats bruts amb dissolvents i líquids orgànics no halogenats 2	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	2		V21	T21	
14020 Dissolvents, mesclats bruts amb dissolvents i líquids organics no halogenats 3	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	2		V21	T21	
14020 Solucions líquides aquoses halogenades 4	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	3	*	V21	T35/T22	
14020 Solucions líquides aquoses no halogenades 5	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	2		V21	T35/T21	
14020 Lius i residus sòlics que contenen dissolvents o compostos orgànics halogenats 6	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	3	*	V21	T22	
14020 Lius i residus sòlics que contenen dissolvents o compostos orgànics no halogenats 7	Neteja, neteja, degrengatge i manteniment	ES	2		V21	T21	
14020 Residus no específicals ambient 9							

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TIR
<b>1501 ENVASOS I EMBALATGES BRUTS AMB RESIDUS ESPECIALS</b>							
150101 Envases i embalatges de paper i cartó	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		V11	T21/T13	
150102 Envases i embalatges de plàstic	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		V12	T13	
150103 Envases i embalatges de fusta	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		V15	T13	
150104 Envases i embalatges metàl·lics	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		V51		
150105 Envases i embalatges compostos	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		V51	T13	
150106 Altres envases i embalatges (n.o.)	Residus, estoc, rebeguts	ES	1		T13		
<b>1502 ADSORBENTS, MATERIALS DE FILTRACIÓ, DRAPS DE NETEJA, ROBA PROTECTORA BRUTS</b>							
150201 Adsorbents, materials de filtració, draps de neteja i roba protectora contaminats amb productes orgànics halogenats	Adsorbent, filtració, descontaminació	ES	1	*	T22	T13	
150202 Adsorbents, materials de filtració drets de neteja i roba protectora contaminats amb materials polèntics	Adsorbent, filtració, descontaminació	ES	1	*	T13		
150203 Altres adsorbents, materials de filtració, draps de neteja i roba protectora bruts	Adsorbent, filtració, descontaminació	ES	1	*	T21	T13	
<b>1503 RESIDUS DE LA NETEJA DE CISTERNES I TANCS (excepte la categoria 05)</b>							
150301 Fractions grises/oix, sedimenta	Neteja, neteja i manteniment	ES	1		T31/T21		
150302 Ensuïts de rotolage	Neteja, neteja i manteniment	ES	1		T31/T25		
150303 Sodisferts de neteja de lants de combustible	Neteja, neteja i manteniment	ES	1		V23	T31/T21	
150304 Ensuïts de neteja de lants de combustible	Neteja, neteja i manteniment	ES	1		T31/T24		
150305 Lius de tractament d'efluents (pretrataments i depuradores)	Sedimentació, descarregació, floculació, filtració, premeigatge	NE			T12		
<b>1504 RESIDUS D'OPERACIONS DE MANTENIMENT</b>							
150401 Reines de besant i ònic	Besant, ònic	NE			V24	T21/T22	
150402 Anells de columna de refilmant	Manteniment	IN			T11		
150403 Reials de calentador/cloca	Manteniment	IN			T11		
150404 Filtri i llits de vidre	Manteniment	IN			T11		
150405 Amiant	Manteniment	ES	3		T13		
150406 Pels edificadors	Extracció d'òxids	IN			T11		
150407 Purges i llits de cloca i circuit de refilmant	Manteniment de clocares	ES	1		T31/T25/T21		
150408 Lius de descarbonatació	Tractament d'òxids de clocares	IN			V42	T11	
150409 Residus no especificats anteriorment							

**RESIDUS NO ESPECIFICATS ANTERIORMENT EN EL CÀTALOG (equips industrials, màsia de productes de laboratori, residus d'explotació, moviment de terra, indústria de productes minerals)**

C.R	DESCRIPCió	ORIGEN	CLA	IP	NN	VAL	TDR
<b>EQUIPS INDUSTRIALS (electrònics, vehicles fora d'ús...) I ALTRES RESIDUS REBUTUATS</b>							
1601	Catalitzadors i refrigerants de vehicles						
160101	Catalitzador reutilitzat de vehicles	Distribuïment de vehicles o reposició de catalitzadors	ES	1		V48	T13
160102	Pneumàtics usats	Vehicles (un o més) o camí de pneumàtics	ES	1		V52	T13
160103	Bateries	Esquitxament d'elements o reposició de bateries	ES	2		V44	
160104	Vehicles fora d'ús	Dades	ES	1		T32	
160105	Fració no metàl·lica de la fragmentació de vehicles	Fragmentació de vehicles	NE			V45	T12
160106	Cables	Manteniment Fora d'especificacions	NE			V45	T12
160107	Clorofluorcarburs (CFC)	Manteniment	ES	3	-	V24	T22
160108	Equips amb clorofluorcarburs (CFC)	Manteniment	ES	3		T32	
160109	Transformadors i condensadores que contenen un PCB's (PCP)	Manteniment	ES	3		T32	
160110	Equips elèctrics rotatius	Manteniment	IN			T11	
<b>GASOS I PRODUCTES QUÍMICS EN RECIPIENTS (p.e.: de laboratori)</b>							
1602	Gasos industrials en recipient d'alta pressió, botons de baló, pressió						
160201	Manteniment. Càrreguts o buixes d'especificacions	ES	2			T32	
160202	Residus química de laboratori (residus...)	Manteniment. Càrreguts o buixes d'especificacions	ES	2	-	V24	T32
160203	Aerosols que conserven hidratament o parcialment el contingut	Productes esquitxats, càrreguts o buixes d'especificacions	ES	2		V42	T32
1603	<b>RESIDUS D'EXPLOSIUS</b>						
160301	Residus de marxa	Càrreguts o en mal estat	ES	3		V24	T32
160302	Residus d'articles peridònics	Càrreguts o en mal estat	ES	3		V42	T32
160303	Altres residus d'explosius		ES	3		T32	
<b>MOCAMENTS DE TERRES</b>							
160401	Terris contaminats amb compostos orgànics (hidrocarburs...)	Filtres, accidentis, moviments de terres	ES	1			T2/T13

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CIA	IP	MIN	VAL.	TDR
160402	Tanes contaminades amb compostos inorgànics	Rutes, accidents, moviments de terres	ES	1			IES/T13
160403	Llida de perforació	Perforació		IN			III
<b>1605 INDÚSTRIA DE PRODUCTES MINERALS</b>							
160501	Llida de tallament	Tallament i poliment de pedra	IN				II
160502	Robadig mineral	Fòra d'esplotacions		IN			III

**17 RESÍDUS DE CONSTRUCCIÓ, DEMOLICIÓ I DRAGATGE**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>1701 RESÍDUS DE CONSTRUCCIÓ I DEMOLICIÓ</b>							
170101	Formigó	Pieces defectuosos Netja i manteniment	IN		V71	T11	
170102	Provistes de formigó	Control de qualitat	IN		V71	T11	
170103	Meules, isoles, materials ceràmics i dels gels	Pieces defectuosos Netja i manteniment	IN		V71	T11	
170104	Mètals	Netja i manteniment	IN		V41	T11	
170105	Materials de construcció derivats de l'amtunt i amunt d'estalviament	Prodes	ES	3		T13	
170106	Residus de construcció i demolició	Prodes	IN		V71	T11	
<b>1702 PAVIMENTS, SOLS I PRODUCTES DE DRAGATGE</b>							
170201	Adornaments sanitari i metàl·lics de terra i suel	Esboca, fosa de només, darratge	IN		V71	T11	
170202	Paviments	Darratge, fosa de només	IN		V71	T11	
170203	Terra, sorres, sòls i pedres	Moviment de terra	IN		V71	T11	
170204	Productes de dragatge	Dragatge de canals	NE			T12	

**18 RESÍDUS GENERATS PER ACTIVITATS SANITÀRIES, INCLÒUDENT-HI ELS CENTRES  
VETERINARIS I D'INVESTIGACIÓ**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>1801 RESÍDUS SANITARIS GENERATS PER CENTRES D'ASSISTÈNCIA, DE PREVENCIÓ O D'INVESTIGACIÓ DE MALALTIES HUMANES</b>							
180101	Objectes sanitaris i punxants		Material utilitzat		CS*		T24-T23
180102	Restes anatòmiques, òrgans, boques i altres residus de banys de sang		Intervencions quirúrgiques, banys de sang, etc.		CS*		T24-T23
180103	Residus amb requeriments especials de recollida i eliminació		Material utilitzat potencialment infectat		CS*		T24-T23
180104	Residus sense requeriments especials de recollida i eliminació		Material utilitzat		CS*		T23-T22
180105	Productes químics i medicaments rebutjats (excepte obstatícos)		Productes caducats, estocs, laboratoris, etc.		CS*		T21-T20-T19
180106	Obstatícos		Productes caducats		ES	2	T21-T20-T19
180107			Material utilitzat contaminat		CS*		T23
<b>1802 RESÍDUS SANITARIS GENERATS PER CENTRES VETERINARIS O D'INVESTIGACIÓ DE MALALTIES ANIMALS</b>							
180201	Objectes sanitaris i punxants		Material utilitzat		CS*		T24-T23
180202	Restes anatòmiques, òrgans, boques i altres residus de banys de sang		Intervencions quirúrgiques, banys de sang, etc.		CS*		T24-T23
180203	Residus amb requeriments especials de recollida i eliminació		Material utilitzat potencialment infectat		CS*		T24-T23
180204	Residus sense requeriments especials de recollida i eliminació		Material utilitzat		CS*		T23-T22
180205	Productes químics i medicaments rebutjats (excepte obstatícos)		Productes caducats, estocs, laboratoris, etc.		ES	2	T21-T20-T19
180206	Obstatícos		Productes caducats		CS*		T23
1803	RADIOGRAFIES		Material utilitzat contaminat				
180301	Radiografies		Diagnosi, material utilitzat		NE		V41-T21/T12

El asterisc (\*) en la columna CLA indica que es classifica segons la divisió dels residus sanitaris en el Decret 300/1992

RESÍDUS DINSTALLACIONS TRACTADORES DE RESÍDUS I DE PLANTES DE  
TRACTAMENT DAIGÜES RESIDUALS

C.R.	DESCRIPCIO	CREN	CLA	IP	MN	VAL	TDR
<b>RESIDUS D'INCINERACIÓ</b>							
1801	Exclou els residus no viatges	Forn		NE		V71	T12
180102	Materià Nitric separant de les cendres i encloses del forn del forn	Forn		NE		V41	T12
180103	Foss i cendres viatges	Filtració de gesos	ES	2	V71	T33	T13
180104	Residus líquids de tractament de gesos	Despolució i neteja de gesos	ES	2			T31
180105	Llits i residus sòlids de tractament de gesos	Despolució dels gesos	NE				T22
180106	Catalitzadors usats (p.ej. procedents de l'eliminació de NaOH)	Catalització per a destruir productes tòxics	ES	1	V48		
180107	Carbó actiu usat procedent de tractament de gesos	Aderordi segellament del material	ES	1	*	T21	
180108	Llits de tractament d'elements (metacromat, cloruro de ferro)	Tractament dels elements	ES	1		T13	
180109	Residus no especificats anteriorment						
<b>RESIDUS DE LUXMAGÍ D'ARRODADORS</b>							
1802	Llits d'abocador	Utilització de materials d'abocador	ES	1			T35/T31
<b>RESIDUS DE PLANTES DE TRACTAMENT D'AIGÜES</b>							
1803							
180301	Residus de desbaste	Recollida de desbaste	NE				T12
180302	Santes	Detergent	IN				T11
180303	Mèdes de graix d'al	Separació total de la fang residual	ES	1			T24/T21
180304	Fangs del tractament d'aigües residuals urbanes	Sedimentació, decantació, escorcollació, filtració, pressió	NE		V61	T12	
180305	Residus de bacteriari tòxic	Bacteriari tòxic	NE		V24	T21/T12	
180306	Eflus de regeneració de mèdes de bacteriari tòxic	Bacteriari tòxic	ES	2			T31
180307	Carbó actiu	Aderordi, segellament del material	ES	1	*	V47	T13

C.R	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MIN	VAL	TDR
180300	Fangos del tractament d'agües residuals industrials	Sodamentació, desecació, floculació, filtració, pretratament	NE		V71		T33 T12
180300	Riesgos no especificats anteriorment						
<b>RESIDUS DE TRACTAMENTS FÍSICO-QUÍMICS I / RESIDUS DE TRACTAMENTS ESPECÍFICS</b>							
180401	Residus estabilitzats	Estabilització	ES	1			T13
180402	Residus de tractaments específics	Tractament de residus	ES	1			T13
180403	Lots d'hieràtids metàtlics i altres lots d'heterogenització de materials	Immobilització de materials	ES	1	V41		T33 T13
180404	Lots de tractament biològic	Tractament d'elements	ES	1			T13
<b>RESIDUS DE TRACTAMENT AERÒBIC (COMPOSTATGE) I ANAEROBIC DE RESIDUS SOLIDS</b>							
180501	Fració no compostable de residus municipals assimilables	Tratge i rebug	NE		V81		T12
180502	Fració no compostable de residus de procedència animal o vegetal	Tratge i rebug	NE		V81		T12
180503	Compost fosc d'especificació	Rebug	NE				T12
180504	Lots de tractament anaeròbic de residus	Tractament anaeròbic de residus solids	NE				T12
180509	Riesgos no especificats anteriorment						

**20 RESÍDUS GENERALS, INCLOENT-HI LES FRACCIONS RECOLLIDES**

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL.	TIR
<b>RESÍDUS GENERALS</b>							
200101	Paper i cartó, incloent-hi els envasos (excepte al grup 15)	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	NE	V11			
200102	Vidre	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	IN	V14			
200103	Plàstics, incloent-hi els envasos (excepte el grup 15)	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	IN	V12			
200104	Cauçó	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	IN	V51			
200105	Pieces metàl·liques i ferros, incloent-hi els envasos (excepte el grup 15)	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	IN	V41			
200106	Llaunes i alumí	Racollida selectiva Metalls, cuirats, cuireres	IN	V41			
200107	Envasos tipus Tarró-Brik®	Racollida selectiva Metalls, cuirats, cuireres	NE	V51			
200108	Fusta (excepte grup 15)	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	NE	V15			
200109	Residus orgànics	Merjador i cuirats	NE	V61	T21	T32	
200110	Oli vegetals	Merjador i cuirats	ES	1	V23	T21	
200111	Productes de netja	Racollida selectiva Netja d'oficines i instal·lacions no industrials	ES	1		T21	
200112	Ropa, draps i tessil en general no indicats en el grup 15	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	NE	V13	T12		
200113	Plàstics, llits, rellinars, colles, ventanes i diàfragms (excepte els grups 07, 08 i 14)	Racollida selectiva	ES	2		T21/T22	
200114	Tube fluorescent i llums de vapor de mercuri	Racollida selectiva	ES	2	V41	T13	
200115	Aeroàs	Racollida selectiva Residus generals de fàbrica	ES	2		T32	
200116	Electrodomèstics amb substàncies perjudicials (frigorífics, ...)	Substitució d'electrodomèstics	ES	1		T32	
200117	Electrodomèstics sense substàncies perjudicials (frigorífics, ...)	Substitució d'electrodomèstics	NE		V41	T12	
200118	Fitxes de ferrat gran	Racollida selectiva	ES	2	V44	T33	
200119	Fitxes bid's	Racollida selectiva	ES	3	V44		

C.R.	DESCRIPCIÓ	ORIGEN	CLA	IP	MN	VAL.	TIR
<b>200120 Medicaments caducats (farmacèutics), excepte els grups 07 i 18</b>							
200121	Terres, terra i restes d'obra	Altres					
200122	Terres	Racollida selectiva Manteniment	IN		V71	T11	
200123	Filtres mètall, pintades, insecticides	Racollida selectiva	IN		V64	T11	
200124	Cadenes de ferris o cadenes	Calefacció, estufes	IN			T11	
200186	Residus generals no racollits selectivament	Residus generals de fàbrica	NE			T12	
200189	Altres residus generals						
<b>2002 ALTRES RESÍDUS NO ESPECIFICATS</b>							
200201	Residus orgànics de jardí i jardins	Pods, jardineria	NE		V61	T12	
200202	Racollida de jardins d'origen mineral (terra, boques, ...)	Moviment de terra, obres	IN		V61	T11	
200203	Racollida de netja viaix de carrers, places, etc.	Netja	NE			T12	
200204	Residus de fosses sepiques	Netja	NE		V61	T31	

## PARÀMETRES PER A LA CLASSIFICACIÓ DELS RESÍDUS

## PARÀMETRES SOBRE LIXIVIAT DIN 38414-S4.

Es consideren residus inertis els que no superen cap dels valors de la columna A (excepte el punt d'inflamació).

Es consideren residus no especials els que no superen cap dels valors de la columna B (excepte el punt d'inflamació).

Es consideren residus especials els que superen algun dels valors de la columna B (excepte el punt d'inflamació, que ha de ser inferior).

## PARÀMETRES SOBRE EL RESÍDU

PARÀMETRE	A	B
PUNT D'INFLAMACIÓ (°C)	56	56
SUBSTÀNCIES IUPACLES (%)	0,6	4
COMPОСITOS ORGÀNICS VOLATILS HALOGENATS (%)	(*) 0,05	0,1
COMP. ORGAN. VOLATILS NO HALOGENATS (%)	(++) 0,15	0,3
ARSENIC (mg/kg) s.m.s.	250	2.000
CADMI (mg/kg) s.m.s.	50	1.000
COURE (mg/kg) s.m.s.	8.000	6%
CROM (mg/kg) s.m.s.	3.000	6%
MERCURI (mg/kg) s.m.s.	25	250
NIQUEL (mg/kg) s.m.s.	2.000	5%
PLOM (mg/kg) s.m.s.	2.000	6%
ZINC (mg/kg) s.m.s.	8.000	7,5%

(\*) Cap compost no pot superar individualment 100 mg/kg. La suma no pot sobrepassar el valor de 0,05 %.

(++) Cap compost no pot superar individualment 300 mg/kg. La suma no pot sobrepassar el valor de 0,15 %.

PARÀMETRE	A	B
pH	6,5 < x < 12	4 < x < 13
CONDUCTIVITAT (mS/cm)	6	50
TOC (mg Cu/l)	40	100
ARSENIC (mg/l)	0,1	0,6
CADMI (mg/l)	0,1	0,2
COURE (mg/l)	2	5
CROM VI (mg/l)	0,1	0,1
CROM TOTAL (mg/l)	0,5	2
MERCURI (mg/l)	0,02	0,06
NIQUEL (mg/l)	0,5	1
PLOM (mg/l)	0,5	1
ZINC (mg/l)	2	6
INDEX FENOLS (mg/l)	1	10
FLUORURS (mg/l)	5	25
CLORURS (mg/l)	500	5.000
SULFATS (mg/l)	500	1.500
NITRITS (mg/l)	3	10
AMONI (mg/l)	6	200
CIANURS (mg/l)	0,1	0,5
AOX (mg Cu/l)	0,3	1,5