

ON LLENÇEM ELS RESIDUS?

COMPOSTOS HALOGENATS



Cloroform
Clorur de metilè
Clorur de benzalconi

I tots els dissolvents que tinguin fluor, clor, brom o iode en composició

COMPOSTOS NO HALOGENATS



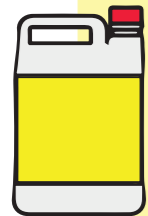
Acetona
Ciclohexà
Etanol
Metanol
Isopropanol
Isoctà
Xilè

Àcid acètic
Àcid fòrmic
Àcid tànnic

En grans quantitats i concentracions altes

Dimetilsulfòxid (DMSO)
Trementina
Acetat d'etil
Acetat de butil
Lactat d'etil

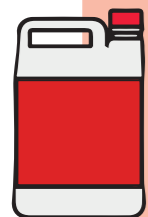
COMPOSTOS INORGÀNICS



Bicarbonat de potassi
Bicarbonat d'amoni
Clorur de potassi
Sulfat de potassi
Hexametfosfat sòdic
Clorur de liti
Mini i compostos de plom
Fixador fotogràfic

En un bidó a part, amb etiqueta pròpia

ÀCIDS INORGÀNICS



Àcid bòric
Àcid clorhídric
Àcid nítric
Àcid ortofosfòric
Àcid fosfòric
Àcid sulfúric
Revelador fotogràfic

En un bidó a part, amb etiqueta pròpia

BASES INORGÀNIQUES



Amoníac
Hidròxid de sodi
Hidròxid potàssic
Hipoclorit sòdic

CITOTÒXICS (cancerígens, mutagènics...)

Es posen en bidons amb etiqueta negra, que després s'aïllen en contenidors especials:

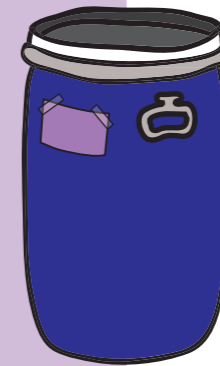
- WS
- Toluè
- Formaldehid
- Hidrocarburs C26-55
- Èter de petroli (ligroïna)



ENVASOS CONTAMINATS

Envasos buits de plàstic o de vidre amb la seva etiqueta original.

També s'hi inclouen envasos de productes artístics, com resines, coles, pigments, tintes...



SÒLIDS CONTAMINATS

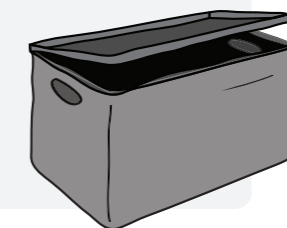
Material d'un sol ús, com guants, mascaretes, filtres...

Papers absorbents, hisops i cotons contaminats amb residus perillosos.



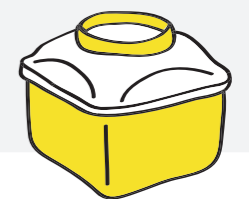
REACTIUS OBSOLETES O CADUCATS

Es posen en una caixa de condicionament, dins els seus envasos originals



OBJECTES PUNXANTS

Fulles de bisturí
Cobreobjectes
Porta objectes
Xeringues
Vidres trencats



ALTAMENT PERILLOSOS

Timol
Dimetilformamida
Peròxid d'hidrogen
Altres...



Es guarden en bidons a part, que caldrà diferenciar entre explosius, comburentes o molt tòxics.



Si teniu molt poca quantitat d'un residu, eixugueu-lo amb un paper absorbent i dipositeu-lo al bidó de **sòlids contaminats**

Les dissolucions aquoses que no superin aquests paràmetres no són considerades residus especials:

Conductivitat – 6.000 mS/cm
Tensioactius aniònics – 6 mg/l



Si teniu un residu que no sabeu on va, o bé no hi ha cap bidó habilitat per a posar-lo, aviseu al **responsable del laboratori**

