



AJUNTAMENT
DE TORRENT

ORDENANÇA MUNICIPAL REGULADORA DE L'ÚS DE L'ECOPARC

Preàmbul

En el marc de l'article 45 de la Constitució Espanyola que proclama el dret a gaudir d'un medi ambient adequat per al desenvolupament de la persona, així com el deure de conservar-lo, s'ha dictat la Llei 10/98, de 21 d'abril, de Residus, que té caràcter bàsic.

Posteriorment, la Generalitat Valenciana va regular la matèria en la Llei 10/2000, de 12 de desembre, de Residus de la Comunitat Valenciana.

Amb caràcter general, s'assenyala que els municipis de més de 50.000 habitants estan obligats a implantar sistemes d'arrecollida selectiva de residus urbans o municipals. Així, s'implanta en el municipi de Torrent l'ecoparc, que constitueix un sistema d'arrecollida selectiva de residus urbans per a afavorir-ne la valoració.

Cal no oblidar que són els productors o posseïdors dels residus els que estan obligats, si no els gestionen per ells mateixos, a entregar-los a un gestor de residus per a valorar-los o eliminar-los, o a participar en un acord voluntari o conveni que compregua estes operacions, i estan obligats a sufragar les despeses de gestió corresponents.

Pel que fa als residus urbans, l'article 60 de la Llei 10/2000 de Residus de la Comunitat Valenciana estableix que els seus productors i posseïdors estan obligats a entregar-los a les entitats locals o a gestors autoritzats amb l'autorització prèvia d'aquelles, així com a classificar-los abans de l'entrega.

Pel que fa als residus urbans diferents dels generats en domicilis particulars, i especialment els residus d'origen industrial no perillós, les entitats locals poden obligar els seus productors i posseïdors a gestionar-los per ells mateixos o a entregar-los a gestors autoritzats.

D'acord amb això, s'exclou de l'ús de l'ecoparc les indústries i els grans comerços.



Títol I. Disposicions de caràcter general

Article 1. Concepte

L'ecoparc es configura com un centre d'arreplega selectiva i emmagatzemament de residus urbans i assimilables, a excepció dels residus orgànics.

En el moment que els particulars depositen els residus en l'ecoparc, en els termes establits en esta ordenança, passaran a ser propietat de l'Ajuntament.

Article 2. Objectius

Els objectius de l'ecoparc són els següents:

- 1) Potenciar l'arreplega selectiva dels residus, a fi de protegir el medi ambient.
- 2) Possibilitar la separació dels materials considerats problemàtics o voluminosos del conjunt dels residus domèstics.
- 3) Permetre la gestió correcta dels materials que s'arreguen, prioritant la seua revaloració.
- 4) Aconseguir la desaparició dels abocadors incontrolats.
- 5) Desenvolupar una tasca formativa i de conscienciació als usuaris de la importància de l'adequada gestió dels residus.

Títol II. Dels usuaris

Article 3. Usuaris de l'ecoparc

1. Podran utilitzar l'ecoparc tant els particulars com els xicotets comerços i oficines.
2. Queden expressament exclosos per a l'ús de l'ecoparc les indústries i els grans comerços.



Article 4. Drets dels usuaris

Els usuaris de l'ecoparc tindran dret a:

a) Depositar separadament en l'ecoparc de manera gratuïta els residus que s'indiquen en l'article 6, i sempre que no superen les quantitats màximes establides.

b) Obtindre la col·laboració del personal al servici de l'ecoparc per a efectuar el depòsit dels residus.

c) Ser informat del funcionament general de la instal·lació, del circuit que cal seguir en l'interior, de quins materials ha de depositar directament i de quins ha d'entregar al personal de l'ecoparc, així com de qualsevol altre dubte que plantege.

d) Conèixer la destinació final dels residus que deposite en l'ecoparc.

e) Obtindre un justificant dels residus que deposite i on conste la quantitat depositada.

f) Presentar reclamacions i formular els suggeriments que considere convenients.

Article 5. Deures dels usuaris

Els usuaris de l'ecoparc tindran les obligacions següents:

1. Els usuaris únicament podran depositar en l'ecoparc els residus que s'indiquen en l'article 6 en les quantitats màximes assenyalades.

2. Hauran de depositar els residus degudament separats.

3. Els que pretenguin depositar els seus residus en l'ecoparc hauran d'identificar-se a instància del seu personal, només a l'efecte de control de les quantitats màximes depositades permeses.

4. Els que pretenguin depositar els seus residus en l'ecoparc hauran d'informar el seu personal del contingut i la quantitat de residus que pretenen abocar.



5. No depositar residus fora de l'horari establert a este efecte ni en llocs diferents dels assenyalats, encara que l'ecoparc estiga tancat.

Títol III. Dels residus

Article 6. Residus admesos i límits quantitius

Els residus que pot albergar l'ecoparc són els següents, però han de respectar-se les quantitats màximes que es poden depositar per usuari i dia que s'indiquen, pel que fa a pes, volum i unitats màximes:

RESIDU	PES MÀX.	VOLUM MÀX.	UNITATS MÀX.
Olis vegetals		10 litres	
Olis de motors		10 litres	
Aerosols			10
Alumini	50 kg		
Bateries			2
Bateries de telèfons mòbils	0.5 kg		4
Cables de coure	10 kg		
Ceres i betums	2 kg		10
Coles adhesives	1 kg		5
Consumibles informàtics	25 kg		10
Consumibles electrònics	25 kg		10
Cosmètics	1 kg		10
Ferralla i metalls	50 kg		
Dissolvents		5 litres	
Electrodomèstics			2
Derrocs	50 kg	1 m3	
Fluorescents			5
Laboratori escolar		5 litres	
Líquids de fotografia		5 litres	
Fustes i poda	50 kg	2.5 m3	
Materials de cotxe		2.5 m3	2
Medicaments caducats			10
Pneumàtics			2
Paper i cartó	50 kg	0.5 m3	
Pesticides (envasos)			5



AJUNTAMENT
DE TORRENT

Piles alcalines			20
Piles botó			10
Piles de format gran			10
Pintures amb aigua		10 litres	
Pintures amb dissolvent		5 litres	
Plàstics	50 kg	3 m3	
Productes de neteja àcids		5 litres	
Productes de neteja bàsics		5 litres	
Productes de neteja oxidants		5 litres	
Radiografies			10
Termòmetres			10
Tèxtils	50 kg		10
Envasos plàstics contaminants			10
Envasos metàl·lics contaminants			10
Terra	50 kg	1 m3	
Tòner			5
Tubs i làmpades			5
Esprais			5
Vidre blanc	50 kg	0.5 m3	
Vidre pla	50 kg	0.5 m3	
Vidre verd	50 kg	0.5 m3	

Article 7. Residus no admissibles

1. No són admissibles en l'ecoparc els residus no inclosos en l'article anterior, i en particular no s'admetran els residus següents:

- Residus orgànics domiciliaris.
- Pneumàtics no procedents de turismes, motocicletes o bicicletes.
- Grans envasos tòxics, i es consideren grans a estos efectes els que tinguen una capacitat superior a 30 kg.
- Residus infecciosos.
- Residus radioactius.

2. En cap cas s'admetran els dipòsits mesclats, encara que es tracte de residus admissibles si es depositen separatament.

Títol IV. Del funcionament de l'ecoparc



Article 8. Horari

L'horari durant el qual l'ecoparc es mantindrà obert al públic es donarà a conèixer als ciutadans. Mentre l'Ajuntament no establisca un altre horari, serà el que s'establix a continuació:

Dilluns: de 16 h a 20 h.

Dimarts a dissabte: de 10 h a 14 h i de 16 h a 20 h.

Diumenge: de 10 h a 14 h.

Article 9. Recepció dels residus

1. Abans de la recepció dels residus, els usuaris han d'informar el personal de l'ecoparc de quins són els residus que es pretenen abocar i en quines quantitats.

En el cas que es tracte de residus admissibles i no superen les quantitats màximes, i després de l'oportuna inspecció visual d'estes qüestions pel personal al servici de l'ecoparc, s'indicarà a l'usuari en quins contenidors ha de depositar-los o, si és el cas, l'esmentat personal li'ls arreplegarà directament.

2. Després d'abocar els residus, s'emetrà en triple versió exemplar un justificant de recepció on conste la identificació de l'usuari i del tipus de residu depositat, amb indicació del seu pes i volum. Un dels exemplars s'entregarà a l'usuari, un altre a l'Ajuntament i l'altre quedarà en poder de l'ecoparc.

3. Es rebutjaran els residus que:

- S'aporten mesclats, sense separació.
- No puguen ser identificats pel personal al servici de l'ecoparc.
- No es troben entre els admissibles que arreplega l'article 6 d'esta ordenança.
- S'aporten en quantitat o volum superior al considerat com a màxim admissible.

Article 10. Registre dels residus



Sense perjudi del que disposa l'article anterior pel que fa a l'emissió del justificant dels residus depositats, es durà a terme un exhaustiu registre a efectes estadístics de la naturalesa i procedència dels usuaris i dels residus que depositen i les quantitats, així com de les eixides de residus, tant en pes com en volum, destinació, forma de transport, etc.

Article 11. Destinació dels residus

De la destinació dels residus que s'admeten en l'ecoparc s'ha d'informar els seus usuaris i tindrà caràcter preferent la reutilització en primer lloc i el reciclatge en segon lloc.

Només en el cas que no fóra possible ni una opció ni l'altra, es procedirà al seu depòsit controlat.

Títol V. De l'ecoparc mòbil

Article 12. Ecoparc mòbil

1. Constituïx l'ecoparc mòbil el vehicle transportador de contenidors de residus sòlids urbans i assimilables, que es trasllada per diversos punts de la ciutat a fi de facilitar als ciutadans l'entrega separada d'estos residus.

2. L'alcalde establirà els punts d'estacionament de l'ecoparc mòbil, així com els dies d'estacionament en cada punt, si bé podrà delegar esta atribució en el regidor de Medi Ambient. Tant els llocs com els dies d'estacionament de l'ecoparc mòbil s'anunciaran suficientment perquè els ciutadans puguin saber-los amb antelació.

Article 13. Residus admissibles i límits quantitius

Els residus que pot albergar l'ecoparc mòbil són els següents, amb les limitacions que s'establixen a continuació:

RESIDU	PES MÀX.	VOLUM MÀX.	UNITATS MÀX.
Olis vegetals		2 litres	
Olis de motors		2 litres	



AJUNTAMENT
DE TORRENT

Aerosols			5
Alumini	10 kg		
Bateries			2
Bateries telèfons mòbils	0.25 kg		2
Cables de coure	1 kg		
Ceres i betums	1 kg		5
Coles adhesives	1 kg		5
Consumibles informàtics	10 kg		5
Consumibles electrònics	2kg		5
Cosmètics	1 kg		5
Dissolvents		2 litres	
Envasos plàstics contaminats			5
Envasos metàl·lics contaminats			5
Fluorescents			5
Laboratori escolar		2 litres	
Líquids de fotografia		2 litres	
Medicaments caducats			5
Pneumàtics			2
Piles normals			10
Piles botó			5
Pintures a l'aigua		2 litres	
Pintures amb dissolvent		2 litres	
Productes de neteja àcids		2 litres	
Productes de neteja bàsics		2 litres	
Productes de neteja oxidants		2 litres	
Radiografies			5
Termòmetres			5
Tèxtils	10 kg		10
Tubs i làmpades			5
Vidre pla	10 kg		

Article 14. Aplicació de normes generals

Caldrà aplicar a l'ecoparc mòbil el que disposa esta ordenança per a l'ecoparc pel que fa a les persones que poden ser-ne usuàries, quins són els seus drets i deures, així com pel que fa a la forma de recepció, al registre i a la destinació dels residus.

Títol VI. Del règim d'infraccions i sancions



Article 15. Infraccions

Constitueix una infracció administrativa l'incompliment de les obligacions que s'arreglen en esta ordenança, i concretament les que s'indiquen a continuació, d'acord amb el que disposa l'article 73.4 b) i c) de la Llei 10/2000, de 12 de desembre, de Residus de la Comunitat Valenciana:

1. Infraccions de caràcter molt greu:

1. a) Depositar en l'ecoparc o en l'ecoparc mòbil residus no admissibles o en quantitats superiors a les permeses.
1. b) Depositar residus perillosos sense la deguda separació.
1. c) Depositar fora de l'horari establert a este efecte o en llocs diferents dels assenyalats, siga dins de l'ecoparc o en els seus voltants, encara que l'ecoparc estiga tancat, els residus següents:
 - Residus perillosos, quan la quantitat depositada siga superior a la mitat del límit permès per esta ordenança per al residu de què es tracte.
 - Residus no perillosos, quan la quantitat depositada siga superior al límit permès per esta ordenança per al residu de què es tracte.

2. Infraccions de caràcter greu:

2. a) Depositar residus no perillosos sense la deguda separació.
2. b) Depositar fora de l'horari establert a este efecte o en llocs diferents dels assenyalats, siga dins de l'ecoparc o en els seus voltants, encara que l'ecoparc estiga tancat, els residus següents:
 - Residus perillosos, quan la quantitat depositada siga inferior a la mitat del límit permès per esta ordenança per al residu de què es tracte.



- Residus no perillosos, quan la quantitat depositada siga superior a la mitat del límit permés per esta ordenança per al residu de què es tracte, i no excedisca el límit esmentat.

3. Infraccions de caràcter lleu:

3. a) No informar correctament el personal de l'ecoparc del contingut i la quantitat de residus que s'aboquen.
3. b) Depositar fora de l'horari establert a este efecte o en llocs diferents dels assenyalats, siga dins de l'ecoparc o en els seus voltants, encara que l'ecoparc estiga tancat, els residus següents:

- Residus no perillosos, quan la quantitat depositada siga inferior a la mitat del límit permés per esta ordenança per al residu de què es tracte.

4. Als efectes d'este article, es considerarà voltants de l'ecoparc l'àmbit comprés en un radi de 200 metres mesurat des del límit exterior de l'ecoparc.

5. Als efectes d'este article, seran residus perillosos els que determine la Llei 10/98 de Residus, és a dir, aquells que figuren en la llista de residus perillosos aprovada pel Reial Decret 952/1997, així com els recipients i envasos que els hagen contingut; els que hagen sigut qualificats com a tals per la normativa comunitària i els que pugua aprovar el Govern d'acord amb el que establix la normativa europea o en convenis internacionals dels quals Espanya siga part. Seran, per contra, residus no perillosos els que no es consideren en esta definició com a perillosos.

Article 16. Sancions

Les infraccions tipificades en l'article anterior se sancionaran amb una multa pels imports que s'indiquen a continuació:

1. Les infraccions molt greus se sancionaran amb una multa de 901,52 euros.
2. Les infraccions greus se sancionaran amb una multa de 450,76 euros.
3. Les infraccions lleus se sancionaran amb una multa de 150,25 euros.



Article 17. Obligació de reparar el dany causat

La comissió de les infraccions previstes en esta ordenança comportarà en tot cas la reparació del dany causat i la reposició de les coses a l'estat anterior a la comissió de la infracció, independentment de les sancions que siguen procedents.

Article 18. Procediment sancionador

No s'imposarà cap sanció sense la tramitació prèvia del procediment sancionador corresponent, que haurà d'ajustar-se al que preveu el Reial Decret 1398/1993, de 4 d'agost, pel qual s'aprova el reglament per a l'exercici de la potestat sancionadora.

Article 19. Competència

La competència per a la iniciació i la resolució dels procediments sancionadors corresponents per la comissió de les infraccions previstes en esta ordenança correspon a l'alcalde, sense perjuí de les delegacions que este pot efectuar en tot cas.

Article 20. Prescripció

Els terminis de prescripció de les infraccions i de les sancions que estableix esta ordenança seran els que arreplega la Llei de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú, o la norma que la substituïska.

D'acord amb l'esmentada llei, el termini de prescripció de les infraccions molt greus serà de tres anys, el de les greus serà de dos anys i el de les lleus serà de sis mesos. Per la seua banda, les sancions imposades per faltes molt greus prescriuran al cap de tres anys, les imposades per faltes greus al cap de dos anys i les imposades per faltes lleus al cap d'un any.



A N N E X

Es fa una llista dels principals residus el depòsit dels quals admet l'ecoparc:

Bateries: Són els aparells que acumulen l'energia elèctrica necessària per a garantir l'arrancada del motor dels vehicles i el funcionament dels diferents circuits quan el motor està parat. Consten de plaques de plom carregades, unes positivament i altres negativament, recobertes amb una dissolució d'aigua destil·lada i àcid sulfúric.

Cables elèctrics: Estan constituïts per un conjunt de fils conductors (sovint de coure) recoberts d'un material plàstic aïllant que servix per a transmetre un corrent o senyal elèctric. Generen els residus els xicotets tallers, les cases, els xicotets comerços, etc.

Cartó: És un full de cert gruix de pasta de paper endurida. Prové principalment de caixes d'embalatge i es genera sobretot en els centres comercials o en els mercats, encara que també es genera en els xicotets comerços i en les cases particulars.

Ceres i betums: Dins d'esta categoria s'inclouen les ceres que utilitzem per a abrillantar i protegir els sòls, les carrosseries dels cotxes o el betum de les sabates. Els residus normalment es generen com a restes de productes no utilitzats. Sovint contenen productes tòxics i/o inflamables, com ara dissolvents, etc.

Coles adhesives: Entre este tipus de producte es troben les coles per a paper, que generalment són a l'aigua, sense dissolvents; les coles universals, amb molts dissolvents orgànics; les coles instantànies, que no contenen dissolvents; les coles de dos components, que contenen compostos químics molt actius i poden tindre problemes de toxicitat; les coles en esprai, que contenen dissolvents tòxics i els riscos d'inhalació de les quals augmenten.

Consumibles informàtics: S'inclouen tots els aparells informàtics i electrònics que es poden trobar en domicilis i oficines, com ara ordinadors, disquets, monitors, teclats, calculadores, etc.

Cosmètics: Els cosmètics s'utilitzen per a millorar la imatge i conservar i embellir el cabell, el cutis, les ungles, etc. Tenen el seu origen en les cases particulars i els xicotets comerços. S'inclouen en este grup, entre altres, pintaungles, dissolvents, pintallavis, maquillatge i cremes, pasta de dents, desodorants, etc.



Derrocs: Els derrocs o residus de la construcció poden provindre de derrocaments, construccions o excavacions, encara que en l'ecoparc només s'admetran els provinents de la xicoteta obra, com els de reformes de vivendes, xicotets comerços, etc.

Dissolvents: Són substàncies orgàniques, sintetitzades per la indústria química o derivades del petroli, que tenen capacitat de dissoldre altres productes per a formar una mescla uniforme i homogènia. Es poden classificar en diluents en general, presents en els correctors líquids, en els retoladors; dissolvents combustibles, etc. Els dissolvents residuals es generen en tallers com a resultat de processos de neteja de peces i equips de pintura, en tintoreries, en cases, etc.

Ferralles: S'entén per ferralla tots aquells elements de ferro que es poden trobar en cases particulars, oficines, xicotets comerços, etc., com ara utensilis domèstics.

Electrodomèstics: són electrodomèstics de línia blanca tots els que tenen una grandària considerable i que normalment són de color blanc: frigorífics i congeladors sense CFC, llavadores, llavaplats, etc., i es generen bàsicament en cases particulars, bars, hotels, etc. Són electrodomèstics de línia marró els xicotets electrodomèstics d'ús particular, com ara sandvitxeres, cafeteres, torradores, eixugacabells, etc.

Electrodomèstics amb CFC (clorofluorocarburs): Els CFC són uns compostos organoclorats de gran estabilitat i escassa toxicitat que s'utilitzen com a refrigerants, propulsors d'esprais, dissolvents en la indústria electrònica, etc. Dins d'esta categoria de residus s'inclouen els frigorífics i altres aparells o dispositius que contenen CFC, com els aparells d'aire condicionat.

Fluorescents: Les làmpades fluorescentes són les làmpades de descàrrega més conegudes, i comunament utilitzades en cases, comerços i indústria.

Laboratori escolar: En els laboratoris escolars es generen qualsevol classe de residus de laboratori, com per exemple dissolucions àcides o bàsiques, restes de reactius no utilitzats i productes químics formats en les reaccions que s'han fet en el laboratori. Alguns exemples de reactius utilitzats són sals de metalls pesants (tòxics), àcids (corrosius i tòxics), bases (corrosives), productes tòxics com el mercuri o els cianurs i productes reactius amb l'aigua (sodi), l'aire (fòsfor) o altres productes.



Líquids de fotografia: Són els productes químics (solucions aquoses) generats en els processos de revelatge fotogràfic. Es classifiquen en líquids reveladors i en líquids fixadors i blanquejadors.

Materials de cotxe: Dins d'este grup de residus s'inclouen els anti-congelants, els líquids de frens i refrigerants. Són generats bàsicament en xicotets tallers i en menor quantitat pels particulars.

Metalls: S'inclouen tots aquells materials de metalls diferents del ferro, com ara bobines de motor, tubs de coure, finestres d'alumini, olles d'acer inoxidable, etc.

Olis de motors: Els olis derivats del petroli tenen moltes utilitats (olis de motors, hidràulics, lubricants, de transformadors, etc.). El seu període de vida útil és limitat i s'han de renovar periòdicament. Els olis usats són rics en metalls, sulfurs i clors procedents dels additius que contenen, i per tant poden tindre un impacte negatiu sobre el medi ambient. Els envasos que han contingut olis minerals (olis de motor, lubricants, etc.) es generen principalment en les cases particulars o en els xicotets tallers o gasolineres.

Olis vegetals: Dins d'este grup s'inclouen tots aquells olis d'origen vegetal, com per exemple l'oli d'oliva o de gira-sol que s'utilitzen per a cuinar en les cases, restaurants, etc.

Paper: El paper es compon de fibres cel·lulòsiques d'origen arbori adherides les unes a les altres formant làmines molt primes. Els diferents tipus de paper presenten característiques diferents, segons la seua composició, l'ús de tintes, etc. Es pot dividir el paper en tres categories en funció de l'ús: informació-comunicació, ús domèstic i embalatge.

Pesticides: Es poden trobar pesticides domèstics en insecticides anti-formigues, escarabats i mosques o mosquits, raticides, plaguicides antipuces, herbicides, productes anticorcó, etc.

Piles botó: Estes piles es caracteritzen per tindre una dimensió reduïda i generalment forma de botó. Solen ser de mercuri o de liti. S'utilitzen en rellotges, calculadores i altres objectes xicotets.

Piles de gran format: Les piles de gran format són les de petaca o cilíndriques que s'utilitzen en aparells voluminosos com ara transistors, joguets, llanternes (piles salines o de Leclanché i piles alcalines). També s'inclouen en este



AYUNTAMENT
DE TORRENT

grup els acumuladors secs, és a dir, les piles recarregables que es poden utilitzar durant molt de temps.

Plàstic Film: El polietilè de baixa densitat (LDPE) és un plàstic format per macromolècules d'etilè polimeritzades a alta pressió. L'etilè és un derivat del refinament del petroli. A tots els plàstics se'ls ha d'afegir determinats additius segons el producte final que es vulga aconseguir, però cap d'estos additius pot ser nociu, volatilitzar-se o migrar a la superfície del producte envasat durant la seua vida útil. El LDPE és un termoplàstic, la qual cosa permet el seu reciclatge. S'utilitza fonamentalment per a bosses de fems, bosses del comerç, guants de medicina, etc.

Plàstic mixt: S'inclouen entre altres els envasos formats per plàstics no inclosos en altres categories, els envasos formats per més d'un tipus de plàstic diferent o els envasos de plàstic dels quals no se sàpia el tipus de plàstic de què estan fets.

Pneumàtics: S'inclouen els pertanyents a turismes, motocicletes i bicicletes. S'entén com a pneumàtic la coberta de cautxú. Si es presenta el material amb la llanda metàl·lica, l'encarregat de l'ecoparc haurà de separar-la i depositar-la en el contenidor adjunt (es pot exigir que siga l'usuari qui aporte els dos materials ja separats). Si cal, s'informarà les persones usuàries de la no acceptació de pneumàtics de camions i tractors.

Poda (restes): Dins d'este grup s'inclouen totes les restes vegetals provinents del manteniment de zones verdes i poda de l'arbratge municipal, neteges forestals i poda d'arbres fruiters i restes de jardí. Es generen en domicilis particulars i en el manteniment de jardins i arbratge municipal.

Productes de neteja àcids: Entre els productes de neteja i desinfecció es troben productes àcids, com el sulfamat (àcid clorhídric), l'àcid acètic, els productes anticalç i molts productes per al bany.

Productes de neteja bàsics: En este grup s'inclouen tots els productes de neteja que tenen un PH bàsic, com l'amoniac, els productes que contenen sosa càustica, els desembossadors, netajaforns, llevataques, etc.

Productes de neteja oxidants: Són productes de neteja de caràcter oxidant el lleixiu, els desinfectants que contenen clor, els productes per a clorar les aigües de piscina, els desinfectants blaus per a WC, els blanquejadors basats en clor, etc.



Radiografies: Una radiografia és la impressió obtinguda sobre una placa fotogràfica per mitjà d'una tècnica consistent a sotmetre el cos que es vol examinar a l'acció dels rajos X per a obtindre'n una imatge. Les plaques fotogràfiques de les radiografies estan formades per polièster, un tipus de plàstic i sals de plata.

Termòmetres: Contenen mercuri líquid, a través de la contracció-dilatació del qual es pot obtindre una mesura precisa de la temperatura. Este residu es genera bàsicament en les cases particulars.

Tèxtils: Els materials tèxtils (cotó, llana, seda, sintètics, pells, etc.) són utilitzats en moltes aplicacions diferents: peces de roba per a vestir, roba de llit, cortines, bosses, tot tipus de draps. La major part de residus tèxtils són roba usada.

Tòner: És la mescla de materials utilitzats com a tinta en els processos d'impressió basats en principis electrostàtics. Es distingixen els tòners de làser, de fotocopiadora, líquids o de tinta, de pols.

Vidre de color: El vidre resulta de la fusió a més de 1500 ° C d'una sèrie de matèries entre les quals es troben principalment la terra de quars, el carbonat de sodi i la pedra calcària, junt amb altres components secundaris, com els afinants, decolorants, etc. El vidre de color s'utilitza bàsicament en botelles per a vi o aigua.

Vidre pla: El vidre resulta de la fusió a més de 1500 ° C d'una sèrie de matèries entre les quals es troben principalment la terra de quars, el carbonat de sodi i la pedra calcària, junt amb altres components secundaris, com els afinants, colorants, etc. El vidre pla és aquell que ha sigut modelat en forma de làmina plana i que s'utilitza en portes, finestres, taules, plats, etc., que té un gruix variable entre 4 i 15 mm aproximadament i pot tindre diferents tonalitats i graus de transparència.

Vidre transparent: El vidre resulta de la fusió a més de 1500 ° C d'una sèrie de matèries entre les quals es troben principalment la terra de quars, el carbonat de sodi i la pedra calcària, junt amb altres components secundaris, com els afinants, decolorants, etc. El vidre transparent s'utilitza bàsicament en envasos alimentaris i botelles de refrescos, suc i aigua.

APROVACIÓ INICIAL ----- Ple de 07 d'octubre de 2002
APROVACIÓ DEFINITIVA ----- Decret 40/03
BOP ----- 20 de febrer de 2003