

COM SEPARAM ELS RESIDUS?

SABIES QUÈ?

- Reciclant es disminueixen les emissions de CO2 a l'atmosfera
- Es redueix l'ús de matèries primes
- Es creen llocs de feina
- S'eviten abocaments

COM HEM DE SEPARAR?

Matèria orgànica:

- Restes de menjar (carn, peix, verdures...)
- Closques d'ou i marisc, clovelles de fruits secs
- Embotits, espines i ossos
- Paper de cuina amb restes de menjar
- Cafè i infusions
- Petites restes de poda



Envasos de vidre

- Botelles de vidre
- Pots de vidre
- Flascons de perfum



Envasos lleugers

- Botelles i pots de plàstic
- Bosses de plàstic i film
- Brics
- Llaunes i aerosols
- Safates de plàstic o porexpan
- Taps i xapes metàl·liques
- Paper d'alumini



Paper i cartró

- Diaris i revistes
- Fullets, sobres i paper
- Plats i tassons de paper
- Capses de cartró
- Paper d'embalatge



Rebuig

- Pols d'agranar
- Ceràmica i porcellana
- Juguets
- Miralls
- Papers tacats d'oli o pintura



- Fulles d'afaitar
- Excrements, compreses i bolquers
- Cendres o llosgues
- Restes de cabells
- Tovallotes, gases i tiretes

COM HO HEM DE FER?

A la recollida porta a porta
S'ha de treure cada dia la fracció indicada al calendari de recollida.

Calendari setmanal Recollida porta a porta

21:00 a 24:00h.

DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES	DISSABTE	DIUMENGE

Els bolquers i sanitaris es recolliran en una bossa separada els dilluns, dimecres, divendres i diumenges.

La matèria orgànica s'ha de treure dins una bossa fermada i transparent amb un poal o s'ha de penjar a la façana.

Els envasos lleugers s'han de treure dins bosses fermades de plàstic transparents o grogues que s'han de dipositar dins poals o s'ha de penjar a la façana.

El cartró s'ha de treure doblegat dins bosses reutilitzables o de paper, dins capses de cartró o fermat.

El vidre s'ha de treure dins poals o bosses reutilitzables davant el portal o penjats a la façana.

El rebuig s'ha de treure dins bosses de plàstic fermades i dins poals davant el portal o penjades a la façana

COM SEPARAM ELS RESIDUS?

SABIES QUÈ?

- Reciclant es disminueixen les emissions de CO2 a l'atmosfera
- Es redueix l'ús de matèries primes
- Es creen llocs de feina
- S'eviten abocaments

COM HEM DE SEPARAR?

Matèria orgànica:



- Restes de menjar (carn, peix, verdures...)
- Closques d'ou i marisc, clovelles de fruits secs
- Embotits, espines i ossos
- Paper de cuina amb restes de menjar
- Cafè i infusions
- Petites restes de poda

Envasos de vidre



- Botelles de vidre
- Pots de vidre
- Flascons de perfum

Envasos lleugers



- Botelles i pots de plàstic
- Bosses de plàstic i film
- Brics
- Llaunes i aerosols
- Safates de plàstic o porexpan
- Taps i xapes metàl·liques
- Paper d'alumini

Paper i cartró



- Diaris i revistes
- Fullets, sobres i paper
- Plats i tassons de paper
- Capses de cartró
- Paper d'embalatge

Rebuig



- Pols d'agranar
- Ceràmica i porcellana
- Juguets
- Miralls
- Papers tacats d'oli o pintura

- Fulles d'afaitar
- Excrements, compreses i bolquers
- Cendres o llosgues
- Restes de cabells
- Tovallotes, gases i tiretes

COM HO HEM DE FER?

Recollida mitjançant contenidors

S'han de dipositar els residus de cada fracció al contenidor corresponent



La matèria orgànica s'ha de dipositar dins una bossa fermada al contenidor.

Els envasos lleugers s'han d'introduir amb un bossa fermada o bé introduir cada envàs individualment al contenidor.

El cartró s'ha d'introduir plegat o aixafat dins el contenidor i sense bosses de plàstic ni restes de porexpan.

El vidre s'ha d'introduir sense bossa de plàstic al contenidor.

El rebuig s'ha de dipositar dins el contenidor dins bosses de plàstic fermades per evitar que els residus es dispersin.