

À CHACUN 
SON DESTIN

BIEN TRIÉS, 
VOS DÉCHETS ONT
DE LA RESSOURCE !



BIEN TRIER, C'EST IMPORTANT !

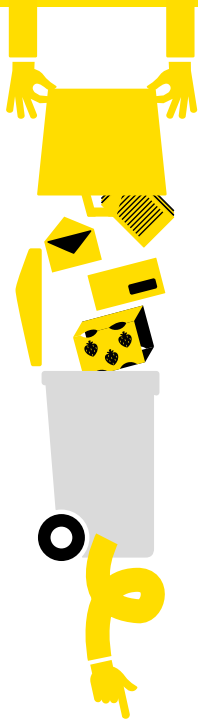
Vos déchets bien triés sont recyclés. Ils changent de nature, s'inventent de nouvelles vies, se transforment en ressources parfois même jusqu'à l'infini !

Le recyclage de vos emballages permet de **préserver les ressources naturelles**, de **limiter la pollution** due à leur fabrication et d'économiser l'énergie.

Chacun de vos gestes de tri contribue à préserver votre environnement. Ce dépliant vous rappelle les consignes à suivre, vous verrez, c'est facile de bien trier !

Un doute ? Pensez à vous renseigner en appelant le numéro **infos déchets au 03 68 98 51 90** ou déposez le déchet avec les ordures ménagères.

C'EST JAUNE...



PAPIER & CARTONS

EN VRAC DANS LE BAC

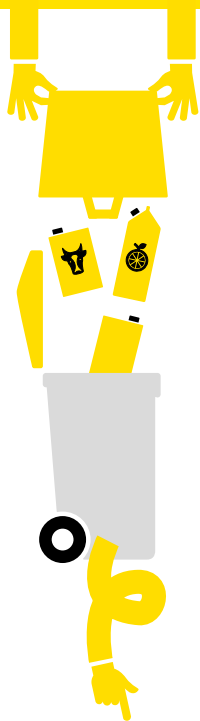
Tous les papiers, journaux, magazines, prospectus, annuaires, courriers, emballages en carton, cartonnets

NON SOUILLÉ



**RECYCLÉ EN MAGAZINE,
PAPIER, PROSPECTUS... !**





BRIQUES ALIMENTAIRES

EN VRAC DANS LE BAC



RECYCLÉ EN CARTON
D'EMBALLAGE, JOURNAL,
PAPIER D'ESSUYAGE...!





BOUTEILLES ET FLACONS EN PLASTIQUE

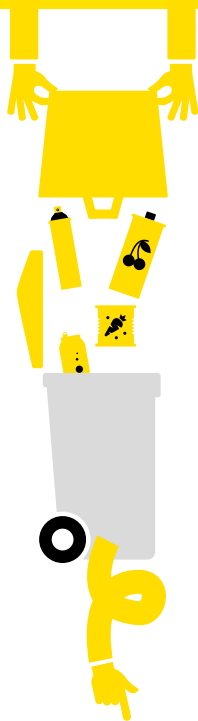
EN VRAC DANS LE BAC, BIEN VIDER,
INUTILE DE LAVER.

BOUCHON VISSÉ



RECYCLÉ EN LAINE
POLAIRE, REMBOURRAGE DE
COUETTE, TUYAU D'ARROSAGE,
CUVETTE PLASTIQUE...!





EMBALLAGES MÉTALLIQUES

**EN VRAC DANS LE BAC, BIEN VIDER,
INUTILE DE LAVER.**

**Cannettes de soda, boîtes de
conserve, barquettes en aluminium,
bouteilles de sirop, aérosols**



**RECYCLÉ EN
PIÈCES AUTOMOBILES,
VÉLO...!**



C'EST JAUNE...

MÉMO

LES EMBALLAGES RECYCLABLES

**TOUS LES
PAPIERS ET
CARTONS**
(journaux,
magazines,
courriers...)



**BRIQUES
ALIMENTAIRES**



**EMBALLAGES
MÉTALLIQUES**

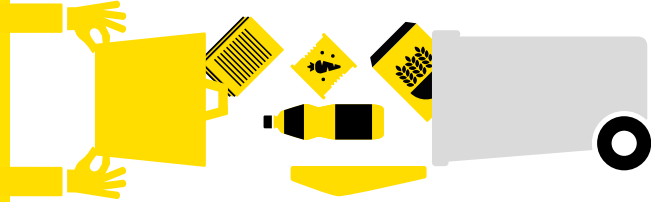


**BOUTEILLES ET
FLACONS
PLASTIQUES**



Déposez ces déchets recyclables **sans sac**, dans le bac jaune ou dans les points de collecte.

Un doute? Pensez à vous renseigner en appelant le numéro infos déchets au 03 68 98 51 90 ou déposez le déchet avec les ordures ménagères.



DÉCHETS : CHACUN SON DESTIN

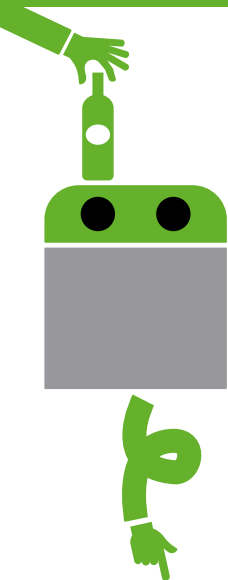
Bien trié,
je trace
mon chemin !



Les emballages métalliques, **c'est jaune.** ■ ➔



C'EST VERT...



VERRE

**EN VRAC DANS LE BAC,
SANS SACHET, SANS BOUCHON,
NI COUVERCLE.**

Bouteilles, pots et bocaux en verre

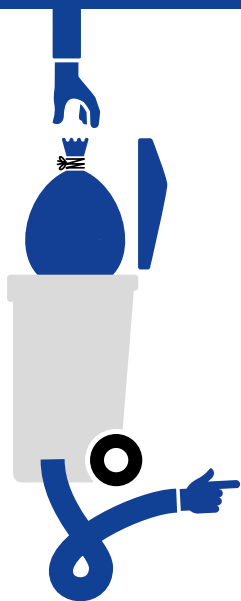


SE RECYCLE À L'INFINI



Attention : vaisselle, vitre, miroir, ampoules sont à déposer en déchèterie.

C'EST BLEU...



ORDURES MÉNAGÈRES

À JETER DANS UN SAC RÉSISTANT
ET BIEN FERMÉ.

VALORISÉS EN ÉNERGIE ET EN CHALEUR!



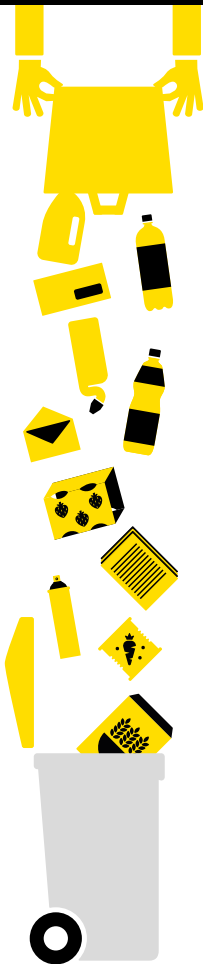
Ville et Eurométropole de Strasbourg

1 parc de l'Étoile
67000 Strasbourg

03 88 60 90 90
strasbourg.eu

Infos déchets :
03 68 98 51 90

FAQ



Quels emballages métalliques dois-je jeter dans le bac jaune?

Je jette dans le bac jaune l'ensemble des emballages métalliques comme les canettes, les aérosols et les boîtes de conserve, y compris ceux de petite taille.

Dois-je laver mes emballages métalliques avant de les jeter?

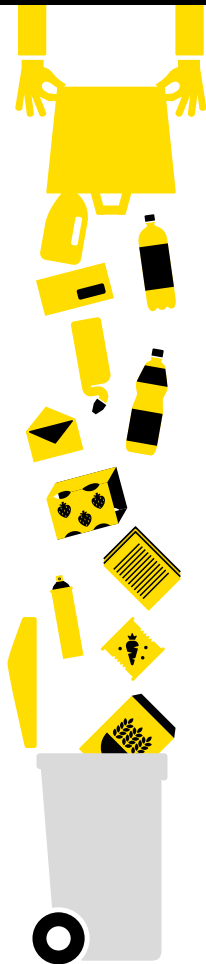
Non c'est inutile. Il suffit de bien les vider avant de les jeter en vrac dans le bac jaune.

Que deviennent les emballages métalliques?

Une fois collectés, ils sont acheminés vers un centre de tri des emballages. Ils sont alors broyés, nettoyés puis fondus. Ils sont ensuite transformés en nouveaux objets ou emballages.

Dois-je jeter le papier aluminium utilisé en cuisine dans le bac jaune?

Non, le papier aluminium est beaucoup trop fin pour être recyclé. Je le jette dans la poubelle bleue, avec les ordures ménagères.



Où dois-je jeter les pots en plastique (yaourt, fromage blanc, crème fraîche...) et les emballages en polystyrène ?

Je les dépose dans la poubelle bleue avec les ordures ménagères.

Pourquoi recycler les métaux ?

Plusieurs bonnes raisons :

- Le recyclage permet de limiter l'extraction des métaux dans des mines, réduisant la pollution et la consommation d'énergie nécessaire à cette opération.
- En recyclant les métaux, on limite aussi la pollution des sols et de l'atmosphère et on économise les réserves naturelles.
- Le fait de ne pas trier et recycler les métaux entraîne une nuisance environnementale importante, car de leur incinération, résultent des gaz polluants.
- Les métaux sont recyclables indéfiniment à 100 % et sans perdre leurs propriétés !