

AUJOURD'HUI, LES PETITS EMBALLAGES EN ALUMINIUM ET EN ACIER SE RECYCLENT

A partir
du 1^{er} mars

Les déchets ci-dessous sont
invités à rejoindre la poubelle jaune !



Capsules de bouteilles



Bouchons en métal



Couvercles



Opercules



Sachets et poches



Dosettes de café, thé



Papier d'aluminium,
colerettes métalliques
des bouteilles



Tubes de crème

Continuez à déposer



dans votre bac jaune...



Cannettes



Conserves



Barquettes



Boîtes



Bidons



Aérosols
(produits non
dangereux)

DESTINATION RECYCLAGE !

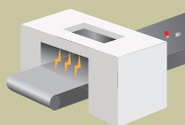
L'acier et l'aluminium
se recyclent
à 100%

1 La collecte



Les emballages en acier et aluminium sont collectés et acheminés sur le centre de tri de Vert-le-Grand.

2 Le traitement au centre de tri



Les emballages en aluminium sont triés par une machine à courant de Foucault (courant magnétique inverse)



Les emballages en acier sont triés par un Overband (séparateur magnétique)

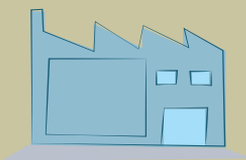


Puis conditionnés en paquets ou en balles



L'acier est recyclé en pièces automobiles, pièces d'électroménagers, éléments de construction, boîtes de conserve... L'aluminium est recyclé en cannettes, aérosols, semelles de fer à repasser...

3 Le recyclage



Les emballages sont transformés en aciérie ou centre d'affinage en bobines, lingots ou barres.