

FOIRE AUX QUESTIONS – RECYCLAGE

1) Doit-on enlever le papier qui entoure les boîtes de conserve?

Vous n'êtes pas obligé de le faire. Mais si vous vous en donnez la peine, il sera recyclé. Sinon, le papier sera brûlé au moment de la fonte du métal, ce qui ne nuit pas au processus.

2) Doit-on ou peut-on ficeler les journaux?

À éviter absolument! Si les journaux sont ficelés, le paquet se comportera comme un contenant dans le premier séparateur et il se retrouvera sur la mauvaise ligne de tri, c'est-à-dire celle des contenants.

3) Si on ne peut pas ficeler les journaux en paquets, peut-on les mettre dans un sac de papier brun ou de plastique?

Non plus, pour les mêmes raisons que la question 2. De plus, les trieurs n'ont pas le temps de vider les sacs.

4) Je n'arrive pas à comprendre quel type de plastique est recyclable ou non.

Il suffit de répondre à deux questions.

1) S'agit-il d'un contenant ou d'un couvercle?

a. Si la réponse est oui, le produit est probablement recyclable.

b. Si la réponse est non, le produit n'est pas recyclable et on doit en disposer avec les déchets domestiques.

2) Quel est le numéro qui apparaît dans le triangle fléché, imprimé sous le contenant ou le couvercle?

Les contenants et couvercles de plastique portant le numéro 1, 2, 3, 4, 5 ou 7 sont récupérés.

Par contre, ceux portant le numéro 6 et ceux ne portant aucun numéro ne sont pas récupérés.

Le plastique des objets autres que les contenants et les couvercles n'est pas identifié. On ne connaît donc pas de quel type il s'agit.

De plus, ces objets sont souvent fabriqués d'un mélange de plusieurs types de plastique, donc impossibles à séparer. De toute façon, les trieurs n'auraient pas le temps de démonter les objets : ceux-ci passent beaucoup trop vite sur le convoyeur de tri.

5) Doit-on enlever les bouchons des contenants de plastique?

Oui et pour deux raisons.

La première : les bouchons sont rarement fabriqués du même type de plastique que les contenants.

La deuxième, c'est que les contenants sont beaucoup plus difficiles à mettre en ballot s'ils ont encore leur bouchon, parce qu'alors ils renferment de l'air. De plus, si les contenants de plastique sont mieux pressés, on obtient des ballots plus denses, ce qui permet des économies au niveau du transport.

6) Doit-on enlever les fenêtres en plastique des enveloppes?

Non, ce n'est pas nécessaire.

7) Doit-on enlever les broches, les spirales et les anneaux?

Vous n'êtes pas obligé d'enlever les petites broches de métal. Les usines de recyclage sont équipées pour recueillir ce genre de petits morceaux de métal. Cependant, s'il s'agit d'un cahier avec une spirale de plastique, il faut l'enlever. Dans le cas d'un cartable, les anneaux sont recyclables, le carton à l'intérieur aussi, mais pas le plastique qui le recouvre. Il faut donc le désassembler.

8) Les vitres de fenêtre sont-elles recyclables?

Non, du moins pas par le biais de la collecte sélective. Tout simplement parce que la composition du verre des contenants et des bouteilles (verre creux) n'est pas la même que celle des vitres (verre plat). Les deux types de verre ne fondent pas à la même température, il est impossible de les recycler ensemble. Par contre, les vitres sont récupérées dans les dépôts de matériaux secs.

9) Puis-je mettre des contenants consignés dans mon bac?

Oui, absolument.

10) Est-ce qu'un contenant ou objet qui porte le symbole du recyclage est nécessairement récupéré dans notre région?

Non. Pour qu'un matériau soit récupéré, il faut qu'il y ait un acheteur. Cette simple règle dicte si oui ou non une matière est récupérée. Par exemple, les contenants de styromousse affichent le symbole du recyclage numéro 6 et ne sont pas recyclables dans notre région.