

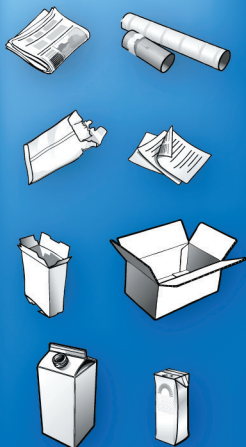


Matières acceptées dans le bac de récupération

Contenants, emballages, imprimés et journaux

PAPIER ET CARTON

- ▶ journaux, circulaires, revues
- ▶ feuilles, enveloppes et sacs de papier
- ▶ livres, annuaires téléphoniques
- ▶ rouleaux de carton
- ▶ boîtes de carton
- ▶ boîtes d'œufs
- ▶ cartons de lait et de jus à pignon
- ▶ contenants aseptiques (type Tetra Pak^{MD})



PLASTIQUE

- ▶ bouteilles, contenants et emballages de produits alimentaires, de boissons, de cosmétiques, de produits d'hygiène personnelle et d'entretien ménager identifiés par un de ces symboles :



- ▶ bouchons et couvercles
- ▶ sacs et pellicules d'emballage



VERRE

- ▶ bouteilles et pots, peu importe la couleur



MÉTAL

- ▶ papier et contenants d'aluminium
- ▶ bouteilles et canettes d'aluminium
- ▶ boîtes de conserve
- ▶ bouchons et couvercles



RÉCUPÉRER

PLUS ET MIEUX

www.recyc-quebec.gouv.qc.ca

RECYC-QUÉBEC

Québec



en partenariat avec le
COMITÉ CONJOINT SUR LES MATIÈRES
RECYCLABLES DE LA COLLECTE SÉLECTIVE

Trucs et astuces

Avant de déposer les matières dans votre bac, pensez à réduire et à réutiliser.

Rincer légèrement les contenants et les sacs en plastique ayant contenu des aliments avec l'eau de vaisselle.

Retirer les circulaires et les coupons de caisse des sacs en plastique.

Sacs et pellicules plastiques souples : vider, rassembler et compresser dans un même sac puis fermer d'un nœud.

Ne pas récupérer les papiers et les cartons souillés d'huile, de graisse ou de nourriture.

Séparer les divers types d'emballages d'un même produit (par exemple, le sac de plastique d'une boîte de céréale).

Il n'est pas nécessaire d'enlever les étiquettes et les fenêtres des enveloppes.

Savez-vous ce que deviennent les matières que nous récupérons ?

-
- ▶ feuilles de papier
 - ▶ papier hygiénique
 - ▶ papier essuie-tout

PAPIER JOURNAL

-
- ▶ boîtes d'œufs
 - ▶ litière pour animaux
 - ▶ annuaires téléphoniques

CARTON

-
- ▶ boîtes de carton ondulé
 - ▶ papier brun
 - ▶ revêtements de toiture

VERRE

-
- ▶ bouteilles et pots
 - ▶ matériaux isolants de fibre de verre
 - ▶ composantes pour asphalte

PLASTIQUE

-
- ▶ vêtements en polar
 - ▶ bacs à fleurs
 - ▶ bancs de parc

MÉTAL

-
- ▶ canettes et boîtes de conserve
 - ▶ outils et clous
 - ▶ pièces d'automobile
-