








## CHARTE DES MATIÈRES RECYCLABLES

FIBRES	 RECYCLABLES	 NON-ACCEPTÉES	 PRÉPARATION
<b>PAPIER &amp; CARTON</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Journaux</li> <li>- Circulaires publicitaires</li> <li>- Revues, livres et annuaires téléphoniques</li> <li>- Papier à lettre, papier de bureau et feuilles d'imprimante</li> <li>- Sacs de papier brun</li> <li>- Carton plat (boîte de céréales, etc.)</li> <li>- Carton à œufs</li> <li>- Carton ondulé (boîte d'expédition)</li> <li>- Carton de lait</li> <li>- Carton de jus (Tetra Pak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Papier métallisé</li> <li>- Ruban d'emballage</li> <li>- Papier plastifié ou ciré</li> <li>- Papier carbone et papier buvard</li> <li>- Papier mouchoir et essuie-tout</li> <li>- Feuilles assouplissantes pour sècheuse</li> <li>- Couches jetables et matériaux souillés par des aliments</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Défaire les boîtes de carton</li> <li>- Enlever les sacs de papier ciré ou de plastique dans les boîtes de carton</li> <li>- Autant que possible, enlever les poignées de plastique et les ouvertures métalliques sur les boîtes de carton</li> </ul>
CONTENANTS	 RECYCLABLES	 NON-ACCEPTÉES	 PRÉPARATION
<b>VERRE</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bouteilles de jus, de boissons gazeuses et alcoolisées</li> <li>- Contenants alimentaires en verre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampoules et néons</li> <li>- Verre plat (vitre) et miroirs</li> <li>- Verre à boire, cristal, pyrex</li> <li>- Porcelaine, céramique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rincer tous les contenants</li> </ul>
<b>MÉTAL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Boîtes de conserve</li> <li>- Cquettes métalliques et en aluminium</li> <li>- Articles en aluminium (assiettes, plats, pellicule)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Appareils électroniques, électroménagers</li> <li>- Articles ménagers encombrants (chaises, stores)</li> <li>- Contenants sous pression</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rincer tous les contenants</li> </ul>
<b>PLASTIQUE</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>-  PETE : Contenants de boissons gazeuses et d'eau de source, barquettes</li> <li>-  PEHD : Contenants alimentaires (margarine), de produits d'entretien ménager (eau de javel, savon, etc.) et de soins de santé (shampooing, crème à mains)</li> <li>-  PVC : Contenants alimentaires</li> <li>-  PEBD : Couverts et contenants alimentaires, sacs plastique regroupés dans un sac noué (regroupant aussi cellophane et pellicules plastiques étirables)</li> <li>-  PP : Contenants yogourt, crème glacée</li> <li>-  Autres plastiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-  PS : verre, assiettes, petits pots de yogourt, styromousse</li> <li>- Sacs et emballages de plastique individuels</li> <li>- Jouets et objets fabriqués avec plusieurs matériaux</li> <li>- Revêtement de vinyle</li> <li>- Stores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rincer tous les contenants</li> <li>- Retirer les emballages de plastique des autres matières (carton, papier, etc.)</li> <li>- Sacs de plastique et pellicules de plastique : vider, rassembler et compresser dans un même sac noué (<b>sac de sacs</b>)</li> </ul>

**Note :** Les matières qui n'apparaissent pas dans la colonne « recyclables » ne doivent pas être mises dans le bac de récupération.