

MATIÈRES ACCEPTÉES	MATIÈRES REFUSÉES
<b>Papiers</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Papier journal, livres et bottins téléphoniques</li> <li>Papier glacé (circulaires, revues)</li> <li>Papier fin (papier à écrire)</li> <li>Papier kraft (sacs bruns)</li> <li>Enveloppes avec ou sans fenêtre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Papier carbone</li> <li>Papier mouchoir, papier essuie-tout</li> <li>Papier ciré</li> <li>Papier souillé d'aliments, de graisse, etc.</li> <li>Sacs de pommes de terre</li> </ul>
<b>Cartons</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Carton ondulé (gros carton) (dimension maximale : 1 mètre x 0,5 mètre)</li> <li>Carton plat et ondulé (boîtes de céréales, <b>boîtes à pizza</b>, etc.)</li> <li>Carton-pâte (boîtes d'œufs, etc.)</li> <li>Cartons de lait, cartons de jus et boîtes d'aliments congelés</li> <li>Cartons de jus enduit d'aluminium à l'intérieur (Tetra Pak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carton souillé d'huile, de peinture, etc.</li> <li>Carton souillé d'aliments, de graisse, etc.</li> </ul>
<b>Verre</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pots et bouteilles sans couvercle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vaisselle</li> <li>Vitres ou miroirs</li> <li>Ampoules électriques et tubes fluorescents</li> <li>Fibre de verre</li> <li>Porcelaine et céramique</li> <li>Pyrex</li> </ul>
<b>Plastique</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Plastiques de no 1 à 7 sauf les matières de plastique refusées (voir la colonne de droite)</li> <li>Contenants de produits alimentaires (margarine, yogourt, crème glacée, muffins, etc.)</li> <li>Contenants de produits d'entretien (liquide à vaisselle, eau de javel, etc.)</li> <li>Contenants de produits cosmétiques (shampoing, crème, etc.)</li> <li>Couvercles de plastique</li> <li>Sacs d'épicerie et de magasinage</li> <li>Sacs de pain et de lait vides et propres</li> <li>Jouets en plastique sans AUCUNE pièce de métal</li> <li>Pots de jardinage en plastique exempts de terre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pellicule de plastique (<i>Saran wrap</i>)</li> <li>Contenants ou morceaux de styromousse</li> <li>Contenants d'huile à moteur, de térébenthine, d'essence ou de tout autre produit dangereux *<sup>1</sup></li> <li>Tout produit biomédical (seringues, aiguilles, tubulures, etc.)</li> <li>Emballage de croustilles (<i>chips</i>)</li> <li>Sacs d'emballage de foin</li> <li>Pots de jardinage en styromousse</li> <li>Boyaux d'arrosage</li> <li>Cordes (de nylon, cordes à linge, pour balles de foin, etc.)</li> <li>Fils électriques, lumières de Noël, décorations</li> <li>Recouvrement de vinyle</li> </ul>
<b>Métal</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtes de conserve (avec ou sans étiquette)</li> <li>Bouchons et couvercles</li> <li>Cannettes d'aluminium</li> <li>Papier et assiettes d'aluminium non souillés</li> <li>Objets domestiques de métal (poêlons, chaudrons et casseroles)</li> <li>Pièces de métal de moins de 2 kg et de longueur inférieure à 60 cm (broche exclue)</li> <li>Regrouper les cintres de métal en paquets</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Batteries (piles) *<sup>2</sup></li> <li>Contenants de peinture, de décapant ou d'aérosol *<sup>1</sup></li> <li>Bonbonne de gaz propane</li> <li>Pièces de métal de plus de 2 kg et de longueur supérieure à 60 cm</li> <li>Fil et broche de métal</li> </ul>

**Consignes :**

- Les sacs de plastique doivent être rassemblés et compressés dans un même sac.**
- Idéalement, les bouchons de plastique doivent être laissés sur les contenants de plastique.
- Il n'est pas nécessaire d'enlever le goulot de plastique des cartons de lait, de jus et des contenants de type Tetra Pak.
- Tous les contenants doivent être rincés légèrement
- Les étiquettes peuvent être laissées sur les boîtes de conserve et les pots de verre.
- Placer le papier déchiqueté dans un sac de plastique transparent.

\*<sup>1</sup>= Peinture et huile centre de dépôt au 559, rue Baume au garage municipal

\*<sup>2</sup>= Batteries centre de dépôt au 134, rue Principale au bureau municipal et à la bibliothèque

ACCEPTÉD MATERIALS	REFUSED MATERIALS
<b>Paper</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Newspaper, books and telephone books</li> <li>Coated paper (circulars, magazines)</li> <li>Office paper</li> <li>Kraft paper (brown bags)</li> <li>Envelopes with or without plastic window</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carbon paper</li> <li>Tissue paper and paper towels</li> <li>Waxed paper</li> <li>Food contaminated paper, oil soaked paper, etc.</li> <li>Potato bags</li> </ul>
<b>Cardboard</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Corrugated cardboard (heavy cardboard) (maximum dimensions: 1 metre x 0,5 metre)</li> <li>Boxboard and corrugated cardboard (cereal boxes, pizza boxes etc.)</li> <li>Moulded pulp (egg containers, etc.)</li> <li>Milk cartons, juice cartons and frozen food boxes</li> <li>Aluminium lined juice cartons (Tetra Pak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oil soaked cardboard, paint soaked cardboard, etc.</li> <li>Cardboard contaminated with food, grease, etc.</li> </ul>
<b>Glass</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lid free containers and bottles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tableware</li> <li>Windows or mirrors</li> <li>Light bulbs and fluorescent lamps</li> <li>Fibre glass</li> <li>Porcelain and ceramic</li> <li>Pyrex</li> </ul>
<b>Plastic</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Plastic types 1 through 7 with the exception of refused plastic materials (see column on the right)</li> <li>Food product containers (margarine, yogurt, ice cream, muffins, etc.)</li> <li>Maintenance product containers (dishwashing liquid, bleach, etc.)</li> <li>Cosmetic product containers (shampoo, cream, etc.)</li> <li>Plastic lids</li> <li>Grocery and produce bags</li> <li>Bread and milk bags, empty and clean</li> <li>Plastic toys free of ANY metal parts</li> <li>Earth free plastic gardening pots</li> <li>Compact discs, DVD and cases</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plastic film (<i>Saran wrap</i>)</li> <li>Containers or pieces of Styrofoam</li> <li>Containers for motor oil, turpentine, gasoline or any other dangerous goods *<sup>1</sup></li> <li>Biomedical products (syringes, needles, etc.)</li> <li>Chip bags</li> <li>Hay baling bags</li> <li>Styrofoam gardening pots</li> <li>Garden hose</li> <li>Rope (nylon, clothes line, hay baling, etc.)</li> <li>Vinyl lap joint</li> </ul>
<b>Metal</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tin cans (with or without labels)</li> <li>Caps or lids</li> <li>Aluminum beverage cans</li> <li>Clean aluminum paper or plates</li> <li>Regroup metal hangers in packs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>All types of batteries *<sup>2</sup></li> <li>Paint, stripper or aerosol containers *<sup>1</sup></li> <li>Propane Tank</li> <li>Metal pieces of over 2 kg and longer than 60 cm</li> <li>Wire</li> </ul>

**Instructions :**

- The plastic bags must be gathered and compressed in the same bag.
- Ideally, the plastic caps must remain on the plastic containers.
- It is not necessary to remove the plastic neck from the milk, juice and Tetra Pak type containers.
- All containers should be rinsed lightly
- Labels can be left on tin cans and glass containers.
- Place the shredded paper in a clear plastic bag.

\* <sup>1</sup> = Paint and oil deposit center at 559, rue Baume, municipal garage

\* <sup>2</sup> = Batteries deposit center at 134 Principale Street at the municipal office and library