

Appel à Recycler Canada, Inc.

Frais de gestion environnementale

Guide de classification des produits

Publié : Novembre 2016

Updated : Décembre 2016

appel à recycler^{MD}

Soonne la charge pour le recyclage.^{MC}

GUIDE DE CLARIFICATION DES PRODUITS

Objet du guide







Le présent guide est conçu pour aider les membres à identifier les produits admissibles aux programmes de gestion responsable d'Appel à Recycler Canada, au Québec, au Manitoba et en Colombie-Britannique.

NOTES:

1. Les membres doivent évaluer les produits par rapport aux clarifications de chaque produit ou sous-catégorie de produits qui doivent répondre aux règles de recyclage, afin de déterminer l'applicabilité et le montant approprié des écofrais. Ils peuvent, à cet égard, consulter le personnel responsable du programme afin qu'il les aide, au besoin, à clarifier la gamme des produits visés.
2. La liste des définitions et clarifications des produits peut être périodiquement révisée par les responsables du Programme.
3. Une pile ou une batterie installée par un professionnel, ou qui ne peut être retirée ou désinstallée facilement et en toute sécurité par le consommateur, est exemptée des écofrais. Cette mesure touche notamment celles qui sont intégrées dans des appareils portant l'avertissement de ne pas retirer les piles ou les batteries et dans les compartiments pour lesquels il faut des outils spéciaux pour les en extraire.
4. Pour les produits contenant des piles ou batteries rechargeables, un seul écofrais doit être appliqué.

PILES ET BATTERIES PRIMAIRES

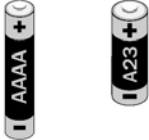
Vendues séparément ou comme piles et batteries de remplacement



À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
AA 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 50 mm de longueur et 14 mm de diamètre.	0,05 \$	0,05 \$	0,06 \$
AAA 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 45 mm de longueur et 11 mm de diamètre.	0,05 \$	0,05 \$	0,06 \$
C 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 50 mm de longueur et 26,2 mm de diamètre.	0,15 \$	0,15 \$	0,20 \$
D 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, primaire ou rechargeable, mesurant environ 62 mm de longueur et 33 mm de diamètre.	0,25 \$	0,25 \$	0,30 \$
9V 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme rectangulaire, mesurant environ 49 mm de hauteur, 27 mm de largeur et 18 mm de profondeur.	0,10 \$	0,10 \$	0,15 \$
BOUTON 	Définition du produit : ➤ Pile bouton ou en forme de pièce de monnaie, vendue dans divers diamètres et épaisseurs, mais qui a généralement un diamètre supérieur à sa hauteur, est ronde et pèse moins de 3 grammes.	0,04 \$	0,04 \$	0,06 \$

PILES ET BATTERIES PRIMAIRES


Vendues séparément ou comme piles et batteries de remplacement

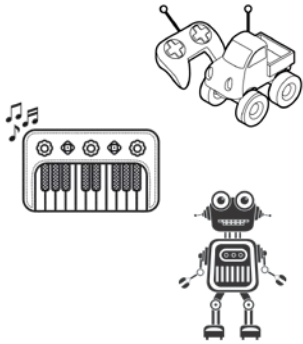

Les ventes de piles et de batteries sous les catégories petites, moyennes et grosses, englobent les ventes de toutes les piles et batteries, ainsi que des piles et batteries de rechange, sauf celles des tailles standard de piles bouton, AA, AAA, C, D ou 9V.



À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
	<p>Définition du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries contenant tous les composants chimiques primaires, de type alcalin et au lithium, de tout voltage et <u>pesant moins de 200 g.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des petites piles et batteries primaires :</p> <p>1,5 V</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ AAAA, A76, E90, LR1, LR-1, LR44, LR44, LR8D425, MN2500, MX2500, MN9100, N, PX76A, V136A, 25A, 76A, 910A <p>3V</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ CR11108, CR1/3N, CR17345, CR17355, CR2, CRV3, DLCCR3, DL3CR2, DL1/3N, DL123, EL3CR2, EL3CR3, EL123, 123, 2L76 <p>6V</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ A544, BR-P2, CR17-33, CR-P2, CRP2, DL223, DL245, EL223, EL2CR5, J, L544, PX28A, PX28L, V4034PX ➤ 223, 245, 28A, 28L, 2CR11108, 2CR5, 3V CRV3, 476A, 476AF, 4L61, 4LR44, 4LR61, 5024LC, 539, 7K67, <p>12 V</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ A23, A27, A27BP, G27A, L828, 8LR932, MN21, MN21/23, MN27, V23GA, 23AE, 23AF, 8LR732 ➤ Batteries de remplacement pour caméra 	0,10 \$	0,10 \$	0,10 \$

À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>MOYENNES</p> 	<p>Définition du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries contenant tous les composants chimiques primaires, de type alcalin et au lithium, de tout voltage et <u>pesant plus de 200 g, mais moins de 500 g.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des piles et batteries primaires moyennes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ DD au lithium ➤ IEC: 6F22-9 ZnMnO₂ (357 g), 2356N, 9 volts ➤ IEC: 6F100 ZnMnO₂ (245 g), 276, 9 volts ➤ IEC: 30F40 ZnMnO₂ (231 g), 455, 45 volts ➤ IEC: 45F30 ZnMnO₂ (227 g), 457, 67.5 volts ➤ Alarme, système de sécurité, batteries de remplacement pour GPS 	0,50 \$	0,50 \$	0,50 \$
<p>GROSSES</p> 	<p>Définition du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries contenant tous les composants chimiques primaires, de type alcalin et au lithium, de tout voltage et <u>pesant plus de 500 g, mais moins de 5 kg.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des grosses piles et batteries primaires de tout voltage :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 6 V lanterne - 4LR25X, 4LR25-2, 4LR25Y, 8R25 	1,25 \$	1,25 \$	1,25 \$

PILES ET BATTERIES PRIMAIRES Vendues en tant que composant






À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>CALCULATRICES</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Une calculatrice électronique est un petit appareil portable utilisé pour faire des opérations arithmétiques de base comme des opérations mathématiques complexes. Elle doit être alimentée par des piles ou une batterie de secours et être vendue, piles ou batterie incluses. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Calculatrices de poche ➤ Calculatrices scientifiques ➤ Calculatrices comptables ➤ Calculatrices graphiques ➤ Calculatrices à imprimante ➤ Calculatrices de bureau 	S/O	S/O	S/O

À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>JOUETS ÉLECTRONIQUES</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ On entend par jouet électronique un jouet commercialisé qui fonctionne et qui est vendu avec des piles. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Véhicules télécommandés/ commandés par application ➤ Ordinateur jouet/ éducatif pour enfants ➤ Jeux de société ou de table électroniques ➤ Outils d'apprentissage électroniques ➤ Jouets musicaux électroniques ➤ Animaux en plastique électroniques ➤ Appareils-photos électroniques pour enfants ➤ Robots jouets électroniques ➤ Véhicules jouets électroniques 	S/O	S/O	S/O
<p>TÉLÉCOMMANDES</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Une commande électronique grand public est un des éléments d'un appareil électronique, comme un téléviseur, un lecteur de DVD ou tout autre appareil domestique, qui sert à faire fonctionner l'appareil sans fil et à courte distance. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Télécommande pour téléviseur (vendue avec ou sans le téléviseur) ➤ Télécommande pour haut-parleur/syntoniseur ➤ Télécommande pour terminal câble/satellite ➤ Télécommande universelle ➤ Télécommande pour DVD/magnétoscope/Blue-Ray ➤ Télécommande pour porte de garage ➤ Télécommande pour caméra vidéo 	S/O	S/O	N/A

À USAGE UNIQUE	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>PETITS APPAREILS D'ÉCLAIRAGE</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Appareils d'éclairage à piles ou à batteries, électriques ou électroniques, autonomes ou portables, ayant pour principal objectif d'éclairer un lieu. <p>Le public peut les appeler «lampes» ou «lumières» et ces installations sont offertes dans toutes sortes de tailles, de wattages, de formes, de matériaux, de types de base et d'applications.</p> <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes de poche et projecteurs (tactiques, lanternes, porte-clés, lampes frontales, lampe serpent) ➤ Lampes en forme de rondelle ou de disque ➤ Éclairages fonctionnels/de placards ➤ Phares de vélo 	S/O	S/O	S/O
<p>DÉTECTEURS DE FUMÉE ET DE MONOXYDE DE CARBONE</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Les détecteurs de fumée, généralement en forme de disque fait de matière plastique, servent à détecter la fumée et à déclencher une alarme. Les types de dispositifs les plus courants sont les avertisseurs de fumée à ionisation, photoélectriques ou à combinaison ionisation/cellule photoélectrique. Les détecteurs de monoxyde de carbone (CO), qui déclenchent également une alarme, sont habituellement en forme de disque ou de carré de plastique. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Détecteurs de fumée ➤ Avertisseurs de monoxyde de carbone ➤ Combinaison détecteurs de fumée et de monoxyde de carbone 	S/O	S/O	S/O

PILES ET BATTERIES RECHARGEABLES


Vendues séparément ou comme piles et batteries de remplacement



RECHARGEABLES	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
AA 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 50 mm de longueur et 14 mm de diamètre.	0,10 \$	S/O	S/O
AAA 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 45 mm de longueur et 11 mm de diamètre.	0,10 \$	S/O	S/O
C 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, mesurant environ 50 mm de longueur et 26,2 mm de diamètre.	0,25 \$	S/O	S/O
D 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme cylindrique, primaire ou rechargeable, mesurant environ 62 mm de longueur et 33 mm de diamètre.	0,40 \$	S/O	S/O
9V 	Définition du produit : ➤ Pile sèche standard de forme rectangulaire, mesurant environ 49 mm de hauteur, 27 mm de largeur et 18 mm de profondeur.	0,20 \$	S/O	S/O

PILES ET BATTERIES RECHARGEABLES

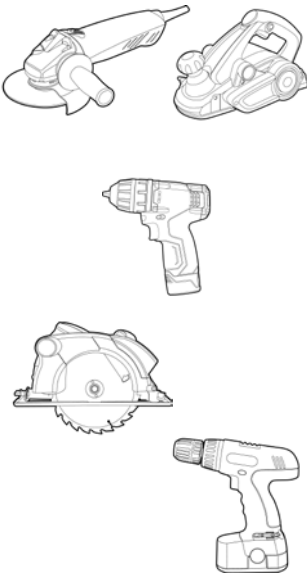
Vendues séparément ou comme piles et batteries de remplacement

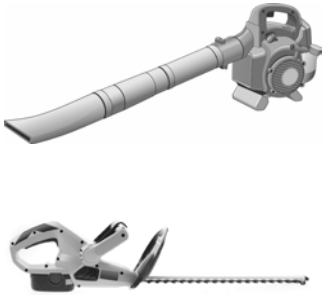

Les ventes de piles et de batteries sous les catégories petites, moyennes et grosses, englobent les ventes de toutes les piles et batteries, ainsi que des piles et batteries de rechange, sauf celles des tailles standard de piles AA, AAA, C, D ou 9 V.

RECHARGEABLES	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>PETITES</p> 	<p>Définition du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries rechargeables contenant tous les composants chimiques, comme celles à l'hydruure métallique de nickel (Ni-MH), au nickel cadmium (Ni-Cd) et au lithium ion (Li-ion), de tout voltage, et qui ne correspondent pas à la description de la taille et des catégories de piles et de batteries standard décrites ci-dessus, et qui <u>pèsent moins de 200 g.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des petites piles et batteries rechargeables :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles de rechange pour téléphones cellulaires ➤ Piles de rechange pour téléphones sans fil ➤ Piles pour commandes de jeux vidéo ➤ Piles de rechange pour talkie walkie ➤ Piles de rechange pour appareils photo numériques/DSLR ➤ Piles de rechange pour consoles de jeu portables ➤ Piles de rechange pour caméras vidéo/caméscope ➤ Piles de rechange pour caméras Action ➤ Piles et batteries de rechange pour commandes de vol à distance (y compris pour les drones) 	0,20 \$	S/O	S/O

RECHARGEABLES	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>MOYENNES</p> 	<p>Définition du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries rechargeables ou fabriquées pour équipement d'origine, contenant tous les composants chimiques, comme celles à l'hydrure métallique de nickel (Ni-MH), au nickel cadmium (Ni-Cd) et au lithium ion (Li-ion), de tout voltage, et qui pèsent généralement <u>plus de 200 g et moins de 500 g.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des piles et batteries moyennes rechargeables :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries de rechange pour ordinateurs portables ➤ Piles et batteries de rechange pour aspirateurs robots ➤ Piles et batteries de rechange pour aspirateurs de table sans fil ➤ Piles et batteries de rechange pour véhicules télécommandés (sur terre et sur eau) 	1,00 \$	S/O	S/O
<p>GROSSES</p> 	<p>Catégorie de produits :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piles et batteries rechargeables contenant tous les composants chimiques, comme celles à l'hydrure métallique de nickel (Ni-MH), au nickel cadmium (Ni-Cd) et au lithium ion (Li-ion), de tout voltage, et qui pèsent <u>plus de 500 g, mais moins de 5 kg.</u> <p>Produits classés dans la catégorie des grosses piles et batteries rechargeables :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Outils de sablage/polissage ➤ Appareils de gonflage/pompes à air ➤ Testeurs/chargeurs de batteries (d'automobiles seulement) ➤ Perceuses/tournevis ➤ Scies (à piles ou à batteries seulement) ➤ Pistolets pulvérisateurs ➤ Tronçonneuses ➤ Cisailles/taille-haies de jardinier ➤ Pulvérisateurs/nébulisateurs anti-insectes ➤ Souffleuses/aspirateurs de débris de pelouse ➤ Coupe-bordures 	2,50 \$	S/O	S/O

PILES ET BATTERIES RECHARGEABLES Vendues en tant que composants

RECHARGEABLES	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>OUTILS DE CONSTRUCTION/ RÉNOVATION</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Outils de construction et de rénovation électriques ou électroniques sans fil, vendus avec une ou plusieurs piles ou batteries. Les produits compris dans cette catégorie, mais sans s'y limiter, sont ceux utilisés pour courber, découper, percer, plier, broyer, fraiser, polir, perforer, sabler, scier, cisailer, souder, tourner, fondre, ou traiter autrement le bois, le métal ou d'autres matériaux. Les produits comprennent également ceux qui servent à mesurer et à clouer, à riveter, à visser ou à retirer clous, rivets ou vis. Les outils qui répondent aux définitions ci-dessus font partie du programme, qu'ils soient commercialisés ou non à des fins domestiques, industrielles ou commerciales. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Outils de sablage/polissage ➤ Appareils de gonflage/pompes à air ➤ Testeurs/chargeurs de batteries (d'automobiles seulement) ➤ Perceuses/tournevis ➤ Scies (à piles ou à batteries seulement) ➤ Pulvérisateurs 	2,50 \$	S/O	S/O

RECHARGEABLES	DESCRIPTION	Écofrais par province		
		QC	MB	C.-B.
<p>OUTILS DE JARDINAGE</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Matériel de jardinage électronique à piles ou à batteries portable ou mobile et équipement motorisé pour l'extérieur vendus avec une ou plusieurs piles ou batteries. Les produits compris dans cette catégorie, mais sans s'y limiter, sont ceux utilisés pour tondre, tailler, couper, bêcher, émonder, carreler, souffler, aspirer, percer, vaporiser. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tronçonneuses ➤ Cisailles/taille-haies de jardinier ➤ Pulvérisateurs/nébulisateurs anti-insectes ➤ Souffleuses/aspirateurs de débris de pelouse ➤ Coupe-bordures 	2,50 \$	S/O	S/O
<p>RECHARGES PORTABLES</p> 	<p>Définition de la catégorie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Unité d'alimentation autonome, généralement transportable, qui stocke et fournit de l'électricité à des appareils électroniques extérieurs. L'unité portable peut être conçue pour être utilisée par un appareil particulier, comme un bloc d'alimentation intégré dans un boîtier de téléphone, ou connectée par cordon à divers appareils. Cette unité portable doit pouvoir être rechargée par le consommateur; des sources d'alimentation à usage unique sont incluses sous les piles ou batteries primaires autonomes. La pile ou la batterie n'a pas être retirée du bloc d'alimentation pour être recyclée. Le but principal du produit doit être de fournir de l'électricité à un autre appareil. <p>Liste des sous-catégories :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Batteries externes ➤ Blocs de recharge portables ➤ Étuis pour téléphones cellulaires avec chargeurs intégrés ➤ Blocs de recharge pour porte-clés ➤ Blocs d'alimentation en cadeaux promotionnels 	1.00 \$	S/O	S/O

RESSOURCES ADDITIONNELLES

Pour des renseignements ou des outils additionnels, veuillez contacter Appel à Recycler au 1-888-224-9764 ou visitez notre site internet au : www.appelarecycler.ca/membres/.