

Lignes directrices de protection minimale des bornes

EXPÉDITION DES BOÎTES APPEL À RECYCLER

Vous trouverez ci-dessous les exigences de base pour la préparation de piles et batteries à usage domestique en vue de leur expédition. En cas de doute quant au type de pile ou batterie, Appel à Recycler^{MD} vous conseille d'ensacher celle-ci individuellement ou de protéger les bornes avec du ruban adhésif.

Pensons sécurité!

appelarecycler.ca/securite



Évitez les étincelles !

Les bornes des piles et batteries qui entrent en contact entre elles ou avec des surfaces métalliques peuvent provoquer des étincelles et entraîner un incendie ou une explosion.

TYPE DE PILE OU BATTERIE / COMPOSITION CHIMIQUE

PROTECTION DE BORNE(S)?



Piles ou batteries rechargeables

Lithium-ion (Li-Ion)
Petites piles scellées au plomb acide (PPSPA)

Piles ou batteries à usage unique

Lithium
Alcaline (12V et plus)
Pile bouton

- ❗ **PILES ET BATTERIES ENDOMMAGÉES** : Un emballage spécial approuvé par Transport Canada (non compris ici) est exigé pour l'expédition. Communiquez avec notre service à la clientèle, au 1 888 224-9764, pour obtenir de l'aide.
- ❗ Les boîtes Appel à Recycler devraient être expédiées lorsqu'elles sont pleines (25 kg) ou si une année s'est écoulée depuis le dépôt de la première pile ou batterie.
- ❗ Placez la boîte de collecte Appel à Recycler à un endroit frais et sec où vous pourrez facilement la surveiller.

OUI

Protection des bornes

EST EXIGÉE

Protégez les bornes avant l'expédition

Comment ensacher ou protéger les piles et batteries !



Déposez chaque pile ou batterie dans un sac en plastique transparent

- Sacs fournis par Appel à Recycler
- Sacs de fruits et légumes d'épicerie
- Sacs à journaux
- Sacs refermables de type Ziploc®

❗ Sacs transparents seulement

Si vous n'avez pas de sacs à portée de main, apposez du ruban adhésif non conducteur sur la borne positive (+).

- Ruban d'emballage transparent
- Ruban électrique
- Ruban à conduits

❗ Ne pas utiliser de ruban à masquer ou de peinture

Ne pas utiliser de ruban adhésif (papier collant)
Ne pas cacher la composition chimique sur l'étiquette.

NON

Protection des bornes

NON EXIGÉE
(Déposez dans la boîte)

Déposez dans la boîte



Piles ou batteries rechargeables

Nickel cadmium (Ni-Cd)
Nickel métal hydride (Ni-MH)
Nickel Zinc (Ni-Zn)

Piles ou batteries à usage unique

Alcaline (moins de 12V)
Carbone Zinc

