

# Lignes directrices de protection minimale des bornes

# EXPÉDITION DANS 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 RecyclerMD vous conseille d'ensacher celle-ci individuellement ou de l'enrubanner.

**Pensons sécurité!**

[appelarecyler.ca/securite](http://appelarecyler.ca/securite)



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.

**Évitez les étincelles !**

## TYPE DE PILE OU BATTERIE / COMPOSITION CHIMIQUE

## PROTECTION DE BORNE(S) EXIGÉE ?



**Piles ou batteries rechargeables**  
Nickel cadmium (Ni-Cd)  
Nickel métal hydride (Ni-MH)  
Nickel Zinc (Ni-Zn)  
Petites piles scellées au plomb acide (PPSPA)  
Lithium-ion (Li-Ion)



**Piles ou batteries à usage unique**  
Lithium  
12V et plus  
PPSPA



**Toutes autres piles ou batteries primaires**

- ⚠ **PILES ET BATTERIES ENDOMMAGÉES** : Un emballage spécial approuvé par Transports 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 doivent être expédiées lorsqu'elles sont pleines (25 kg) ou juste avant qu'une année se soit 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.

**Toutes = OUI**

Protection des bornes  
**exigée**

**Toutes = OUI**

Protection des bornes  
**exigée**

**Toutes = NON (Déposez dans la boîte)**

Protection des bornes  
**non exigée**

## Protégez les bornes avant l'expédition Comment ensacher ou enrubanner 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 masque ou de peinture.  
Ne pas utiliser de ruban adhésif non conducteur  
Ne pas recouvrir l'étiquette de composition chimique*



**RAPPEL** : Appel à Recycler accepte seulement les piles et batteries expédiées dans ses propres boîtes ou dans celles qu'elle a préalablement approuvées pour son programme.

**appel à recycler**

# Minimum Terminal Protection Guidelines

## SHIPPING IN CALL2RECYCLE BOXES

Below are the minimum requirements for preparing household batteries for shipment. When in doubt of the battery type, Call2Recycle® recommends the battery be individually bagged or taped.

**Charge Up Safety!**<sup>™</sup>  
[call2recycle.ca/safety](http://call2recycle.ca/safety)



**Avoid the spark!**  
 Battery terminals that touch metal surfaces or other batteries can spark, causing a fire or explosion.

### BATTERY TYPE / CHEMISTRY

### TERMINAL PROTECTION REQUIRED?



#### Rechargeable Batteries

Lithium Ion (Li-Ion)  
 Small Sealed Lead Acid (SSLA/Pb)

#### Primary Batteries

Lithium  
 Alkaline (over 12v)  
 Button/Coin Cell

- ❗ **DAMAGED BATTERIES:** Special Transport Canada-approved packaging (not included here) for shipment required. Contact Customer Service at 1.888.224.9764 for assistance.
- ❗ Call2Recycle boxes should be shipped when full (25 kg) or within one year of the collection of the first battery.
- ❗ Display the Call2Recycle collection box in a cool, dry place and where it is under supervision.

**YES** Terminal Protection **IS REQUIRED**



#### Rechargeable Batteries

Nickel Cadmium (Ni-Cd)  
 Nickel Metal Hydride (Ni-MH)  
 Nickel Zinc (Ni-Zn)

#### Primary Batteries

Alkaline (under 12v)  
 Carbon Zinc

**NO** Terminal Protection **NOT REQUIRED (drop in the box)**

*Protect terminals before shipping*  
**How to Bag or Tape a Battery!**



**Place the battery into a clear plastic bag.**

- Call2Recycle-provided bags
- Produce bags
- Newspaper bags
- Ziploc bags

**! Clear bags only**

**If no bags are available, tape the positive (+) terminal with a non-conductive tape.**

- Clear packing tape
- Electrical tape
- Duct tape

❗ No masking tape  
 ❗ No painter's tape  
 ❗ No Scotch® tape Do not cover chemistry label



**REMINDER:** Call2Recycle only accepts battery shipments in Call2Recycle boxes or those pre-approved by Call2Recycle.

