



ISO14001



Fièrement recyclé en Ontario par le procédé breveté de RMC.
Le taux de recyclage est 84%. Taux de détournement est 87%
Audité indépendamment et vérifié par la ligne directrice SPE-890-15 du CSA.



COMMENT PRÉPARER VOS PILES POUR LE RECYCLAGE

Recycler tous vos piles primaire usagé ici comprenant
**AAA, AA, C, D, et
6 & 9 Voltes piles**

COMMENT PRÉPARER VOS PILES POUR LE RECYCLAGE

C'est important de prévenir vos piles d'un court-circuit



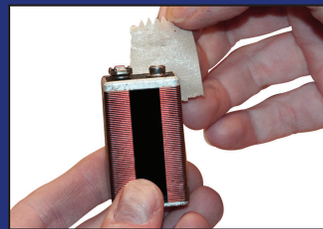
Lithium



Cellule bouton



Rechargeable



6 & 9 Volt

Etape 1: Rassembler vos piles usagés.

Etape 2: Pour prévenir un court-circuit, utilisé un morceaux de ruban de masquage pour couvrir les bouts de terminales sur tout les lithium, bouton de cellule, 6 et 9 voltes piles. Voir les exemples ci-dessus.

Etape 3: Placer les piles dans LE CONTENEUR DE PILES RECYCLER.

Pour plus d'information comment préparer vos piles pour le recyclage:
<http://www.rawmaterials.com/page/education/prepare-batteries/>

