



*1 petite pile bouton
au mercure
pollue 1m³ de terre
à elle seule
pendant 50 ans !*

**SOYONS DONC
VIGILANTS POUR
LA SANTE DE NOS FAMILLES
ET DE NOTRE PLANETE,
RECYCLONS
NOS PILES !!!!**

Votre CSF locale :

Mai 2004



**RECYCLER
NOS PILES USAGÉES ?
C'EST FACILE
ET UTILE !**

Ne pas jeter sur la voie publique



Confédération syndicale des familles
53, rue Riquet - 75019 Paris
Tél. : 01 44 89 86 80 - Fax : 01 40 35 29 52
www.la-csf.org - e-mail : contact@la-csf.org

Les piles contiennent des métaux très polluants (surtout les piles boutons utilisées pour les montres) qu'on appelle métaux lourds (ex : manganèse, plomb...) ; il faut donc éviter de les mélanger aux autres déchets ménagers .



Si on ne peut pas jeter ses piles usagées avec les autres déchets, alors, comment s'en débarrasser ?

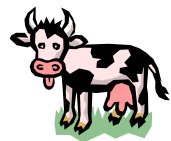
Il suffit de les rapporter dans un magasin qui vend des piles (supermarché, magasin de bricolage, hifi/vidéo...) ou dans un centre de collecte et de les jeter dans le bac ou le conteneur prévu pour ça.

*Ca ne vous coûtera rien puisque, depuis le 1^{er} janvier 2001, tout distributeur vendant des piles doit s'organiser pour reprendre **gratuitement** les piles usagées et vous aurez fait un geste pour l'environnement !*



Concrètement, recycler ; ça sert à quoi ?

Ça sert à utiliser les métaux lourds des piles usagées pour faire des piles neuves ; on réduit comme ça l'utilisation de ces métaux très polluants donc dangereux et on récupère les matières premières.



Quels sont les risques si on laisse traîner des piles usagées ?

Risques sur l'environnement :

Les piles contiennent des acides et des matières premières (plomb, zinc, nickel,...) qui polluent fortement l'environnement puisqu'au lieu de se dégrader dans le sol, ils restent concentrés et on les retrouve dans l'eau, dans les plantes, dans la terre.

Risques sur la santé :

Ces matériaux polluants se retrouvent donc susceptibles de s'accumuler dans la chaîne alimentaire et d'avoir des effets toxiques à long terme sur notre santé.

Risques à la maison :

Si les piles usagées sont conservées dans de mauvaises conditions (dans des endroits chauds), il y a un risque d'explosion.

Il peut y avoir aussi des risques de fuites, donc de brûlures.

Enfin, il est conseillé de faire attention à ce que les enfants ne mettent pas les piles à la bouche (risque d'ingestion, d'intoxication...)

Prenez soin notamment de vérifier que les jouets à piles de vos enfants bénéficient bien d'un système de fermeture à vis pour éviter qu'ils ne puissent ouvrir la boîte contenant les piles.