



Réceptier pour l'élimination des piles usagées h32631

Collecteur de piles et batteries usagées d'une capacité de 105 L. Structure réalisé en polyéthylène présentant une base en béton. Ce produit est disponible en différentes couleurs,.

Le conteneur pour piles usagées est parfait pour collecter les piles usagées et les piles qui entrent dans la catégorie des déchets spéciaux.

Le produit est donc idéal pour être placé dans les centres commerciaux ou à l'entrée des magasins d'électroménager ou d'activités similaires.

Le collecteur de piles usagées est fabriqué en polyéthylène et le couvercle comporte 3 fentes, une à l'avant et 2 sur les côtés, avec un trou de 8x4 cm qui permet d'insérer les piles.

Le conteneur présente une capacité de 105 litres et est disponible en différentes couleurs.

Le produit est fourni avec une base en béton.

Caractéristiques techniques :

- Type : piles usagées
- Capacité : 105 litres
- Matériau : polyéthylène
- Couleurs : jaune, rouge
- Hauteur au-dessus du sol : environ 98 cm
- Taille du couvercle : environ 48 cm
- Profondeur maximale : environ 56 cm
- Dimensions de la base : D. 43 x H. 10 cm

INFORMATIONS

- **Type** pile esauste
- **Capacité** 105 L

- Hauteur en mm 980.0000
- Profondeur en mm 560.0000



Réceptier pour l'élimination des piles usagées h32631



Réceptier pour l'élimination des piles usagées h32631

Type: pile esauste

Capacité: 105 lt

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

