

Porte-clés

Produit 664803 GA Acoustic Guitar Metal Keyring

Fiche de sécurité pour porté-clés

Utilisation : Les porte-clés sont utilisés pour organiser et transporter les clés. Ils peuvent également contenir des suspensions décoratives ou fonctionnelles.

Matériaux : Les porte-clés sont généralement fabriqués en métal, en plastique, en cuir, en tissu ou en une combinaison de ces matériaux.

Piloté :

Risque de blessure : Les arêtes vives ou les parties saillantes peuvent provoquer des coupures.

Risque d'étouffement : de petites parties du porte-clés peuvent être avalées, ce qui peut être particulièrement dangereux pour les enfants.

Réactions allergiques : Certains matériaux peuvent provoquer des réactions allergiques.

Mesures de sécurité :

Manipulation : Manipulez le porte-clés avec soin et vérifiez-le régulièrement pour déceler toute usure ou tout dommage.

Utilisation : Utilisez le porte-clés uniquement pour l'usage auquel il est destiné et conservez-le hors de portée des enfants.

Élimination : Éliminez correctement les porte-clés endommagés ou usés.

Réactions allergiques : Évitez tout contact avec des matériaux auxquels vous avez des réactions allergiques.

Notes de stockage : Conservez le porte-clés dans un endroit sec et sûr, à l'abri de la lumière directe du soleil et des températures extrêmes.

Mesures de premiers secours :

Blessures causées par des arêtes vives : Nettoyer soigneusement la plaie et appliquer une compresse stérile.

Risque d'étouffement : consultez immédiatement un médecin si une partie du porte-clés est avalée.

Réactions allergiques : Rincer soigneusement la zone affectée avec de l'eau et consulter un médecin si les symptômes sont graves.

Fabricant Gerhard Knauer Großhandel
Welfenstr. 11 DE 70736 Fellbach
Téléphone +49-711-5788750 E-Mail info@gknauer.de