

Alliage de coulée de balles 16:1 (94% plomb, 6% étain) - Alliage 16:1 pour moulage de balles, lingot 5 lb

[Home](#)

Alliage de coulée de balles Brownells 16 à 1. Les lingots pèsent environ 5 livres. Cet alliage de coulée est composé de 16 parties de plomb pour 1 partie d'étain (94 % de plomb, 6 % d'étain). Cela donne une dureté Brinell d'environ 11. Un alliage populaire pour le tir d'action cowboy et les cartouches à poudre noire standard. Fabriqué à partir de métaux vierges, pas de métal recyclé, garantissant que tu ajoutes un alliage propre. Vendu par lingot, les poids sont approximatifs.



Caractéristiques

- Nom: [Alliage 16:1 pour moulage de balles, lingot 5 lb](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001501
- N° fabr.: 16TO15LB
- Poids du colis: 2.336kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 050806011687

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Alliage de Coulée de Balles Brownells 16 à 1](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Alliage de Coulée de Balles Brownells 16 à 1

Introduction

Merci d'avoir choisi l'alliage de coulée de balles Brownells 16 à 1. Ce produit est conçu pour une utilisation sûre et efficace dans la coulée de balles. Pour garantir ta sécurité et celle des autres, merci de lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours l'alliage avec soin pour éviter les blessures.
- Assure-toi d'une bonne ventilation dans l'aire de travail pour minimiser l'exposition aux fumées.
- Porte un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants, des lunettes de protection et un masque.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Stocke l'alliage dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Sois conscient des dangers potentiels associés à l'exposition au plomb et à l'étain.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Manipulation et Stockage :

- Utilise des gants lors de la manipulation de l'alliage pour éviter le contact avec la peau.
- Stocke dans un conteneur sécurisé pour prévenir les déversements accidentels ou l'exposition.

• Ventilation :

- Travaille toujours dans un espace bien ventilé pour réduire les risques d'inhalation.

• Équipement de Protection Individuelle (EPI) :

- Utilise des lunettes de sécurité pour protéger tes yeux des éclaboussures.
- Porte un masque pour éviter d'inhaler des fumées pendant le processus de fusion.

• Procédures d'Urgence :

- En cas de contact cutané, lave immédiatement la zone affectée avec du savon et de l'eau.
- Si inhalé, déplace-toi à l'air frais et consulte un médecin si les symptômes persistent.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assure-toi que ton espace de travail est propre et organisé.
- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires pour la coulée.

2. Fusion de l'Alliage :

- Place l'ingot dans un pot de fusion ou un four approprié.
- Chauffe progressivement pour éviter les éclaboussures.
- Surveille la température pour t'assurer qu'elle ne dépasse pas les limites de sécurité.

3. Coulée :

- Verse l'alliage fondu dans des moules préalablement préparés avec précaution.
- Laisse suffisamment de temps à l'alliage pour refroidir et se solidifier avant de le manipuler.

4. PostUtilisation :

- Laisse tout l'équipement refroidir avant de le nettoyer.
- Nettoie soigneusement l'espace de travail pour éviter la contamination par le plomb.

Instructions d'Élimination

- Dispose de tout alliage ou métal restant conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le plomb ou l'étain dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant l'alliage de coulée de balles Brownells 16 à 1, merci de contacter les autorités locales ou de consulter la plateforme EU Safety Gate pour des mises à jour sur les rappels de produits et les informations de sécurité.

En suivant ces directives, tu peux garantir une expérience de coulée sûre et efficace. Merci de prêter attention à la sécurité.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr