

Pot à plomb en fonte de 10 lb - Pot à plomb en fonte 10 lb

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Fours à Plomb & Accessoires](#)

Ce pot en fonte lourd et résistant aux basculements a une capacité de 10 lb et vous permet d'utiliser n'importe quelle source de chaleur pour faire fondre le plomb. Il dispose d'un bec verseur pratique et anti-goutte, d'un fond plat qui aide le pot à rester en place, et d'une poignée robuste. Avertissement : Faire fondre du plomb et couler des objets en plomb vous exposera, ainsi que les personnes autour de vous, au plomb, connu pour provoquer des malformations congénitales, d'autres dommages reproductifs et le cancer. Consultez les instructions sur la réduction de l'exposition fournies avec le produit.



Caractéristiques

- Nom: [Pot à plomb en fonte 10 lb](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749012452
- N° fabr.: 2867795
- Poids du colis: 1.338kg
- Hauteur d'expédition: 97mm
- Largeur d'expédition: 124mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 011516277954

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le POT EN FONTE DE 10 LB](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le POT EN FONTE DE 10 LB

Introduction

Merci d'avoir choisi le Pot en Fonte de 10 LB de Lyman. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de votre pot à plomb. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour minimiser les risques associés à la fusion du plomb.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le pot est utilisé dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées nocives.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité, des gants et un masque antipoussière.
- Gardez votre espace de travail propre et dégagé pour prévenir les accidents.
- Rangez le pot à plomb dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux.
- Inspectez régulièrement le pot pour détecter des signes de dommages ou d'usure avant chaque utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Exposition au Plomb** : Faire fondre du plomb vous expose au plomb, connu pour provoquer des malformations congénitales, des dommages reproductifs et le cancer. Suivez toutes les précautions de sécurité pour minimiser l'exposition.
- Source de Chaleur** : Utilisez uniquement des sources de chaleur approuvées. Assurezvous que le pot est stable et sécurisé sur la source de chaleur pour éviter qu'il ne bascule.
- Versement du Plomb** : Utilisez le bec verseur antigoutte avec précaution pour éviter les déversements. Versez toujours le plomb loin de votre corps et des autres.
- Refroidissement** : Laissez le pot refroidir complètement avant de le manipuler ou de le nettoyer. Ne tentez pas de le refroidir rapidement avec de l'eau.
- Manipulation** : Utilisez toujours la poignée robuste lorsque vous déplacez le pot. Évitez tout contact direct avec les surfaces chaudes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Placez le pot en fonte sur une surface stable et résistante à la chaleur.
- Assurezvous que la source de chaleur est compatible avec le pot et fonctionne correctement.

2. Fusion du Plomb :

- Remplissez le pot avec la quantité appropriée de plomb, en veillant à ne pas dépasser la capacité de 10 lb.
- Allumez la source de chaleur et surveillez attentivement le processus de fusion.
- Lorsque le plomb est complètement fondu, utilisez le bec verseur antigoutte pour verser le plomb dans les moules.

3. PostUtilisation :

- Après utilisation, éteignez la source de chaleur et laissez le pot refroidir complètement.
- Nettoyez le pot selon les instructions du fabricant.
- Rangez le pot dans un endroit sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout déchet de plomb conformément aux réglementations locales. Ne jetez pas les déchets de plomb dans les poubelles ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination sûres des matériaux en plomb.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit. Il est important d'avoir accès à de l'aide en cas de besoin.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience plus sûre lors de l'utilisation du Pot en Fonte de 10 LB. Votre sécurité est notre priorité. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

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