

LEWIS Éliminateur de plomb - Pointe conique de rechange pour LEWIS Lead Remover, calibre .44/.45

[Nettoyage](#) > [Patches & Brosses Laine](#) > [Décapants Plomb](#)

Traditionnel - Et Toujours le Meilleur Déplombant Mécanique

L'accumulation de plomb peut se former dans le cône de forçage, le canon et la chambre d'un pistolet, ruinant complètement la précision. Le Lewis Lead Remover est le meilleur moyen d'éliminer facilement tout le plomb, sans endommager l'arme de quelque manière que ce soit. Utilisé et recommandé par les meilleurs tireurs du pays. Utilisez avec le J-B Bore Cleaner pour obtenir le canon le plus propre et sans plomb jamais !



Caractéristiques

- Nom: [Pointe conique de rechange pour LEWIS Lead Remover, calibre .44/.45](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 516400044
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806023017

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU DÉCAPANT DE PLOMB LEWIS](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU DÉCAPANT DE PLOMB LEWIS

Introduction

Merci d'avoir choisi le Lewis Lead Remover de Brownells. Ce produit est conçu pour éliminer efficacement l'accumulation de plomb de votre arme à feu, garantissant des performances et une précision optimales. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le Lewis Lead Remover conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser le décapant de plomb.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des particules de plomb.
- Vérifiez régulièrement l'usure ou les dommages aux composants du décapant de plomb avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux de toute particule de plomb qui pourrait être délogée lors du nettoyage.
- Utilisez des gants pour minimiser le contact direct avec le plomb et les matériaux de nettoyage.
- Ne pas utiliser le décapant de plomb sur une arme à feu qui n'est pas conçue pour des munitions de calibre .44/.45.
- Assurez-vous que l'embout en caoutchouc est correctement fixé pour éviter toute blessure lors de l'utilisation.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors du nettoyage pour prévenir d'éventuels dommages à l'arme à feu ou au décapant de plomb.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les composants nécessaires : poignée, embout conique, embout en caoutchouc, tampons en laiton et JB Bore Cleaner.

2. Installation :

- Fixez l'embout conique à la poignée de manière sécurisée.
- Si vous utilisez l'embout en caoutchouc, assurez-vous qu'il est correctement ajusté à la poignée.

3. Utilisation :

- Appliquez le JB Bore Cleaner sur le tampon en laiton.
- Insérez l'embout conique dans le cône de forçage de l'arme à feu.
- Tournez doucement et tirez le décapant de plomb pour déloger l'accumulation de plomb.
- Répétez si nécessaire jusqu'à ce que le canon soit propre.
- Éliminez les tampons en laiton usagés conformément aux réglementations locales.

4. Après le Nettoyage :

- Après le nettoyage, assurez-vous qu'aucun matériel de nettoyage ne reste dans l'arme à feu.
- Rangez le Lewis Lead Remover dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les tampons en laiton usagés et tout résidu de plomb conformément aux réglementations environnementales locales.
- Ne jetez pas les matériaux contenant du plomb dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez plutôt votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du Lewis Lead Remover, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur ligne de support pour obtenir de l'aide. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre Lewis Lead Remover. Merci de donner la priorité à la sécurité et aux performances dans l'entretien de votre arme à feu.

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