

# LEWIS Éliminateur de plomb - LEWIS patches en laiton pour éliminer le plomb, calibre 30-32, pack de 10

[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: [LEWIS patches en laiton pour éliminer le plomb, calibre 30-32, pack de 10](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 516200032
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313), 30 Caliber (.308)
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806022898

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le LEWIS LEAD REMOVER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le LEWIS LEAD REMOVER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Lewis Lead Remover de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement l'ensemble du guide avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le Lewis Lead Remover dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de particules de plomb.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant la manipulation et l'élimination des matériaux contenant du plomb.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour concernant les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évitez le Contact avec la Peau** : Portez des gants de protection pour éviter tout contact avec le plomb et les matériaux de nettoyage.
- **Protection des Yeux** : Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- **Risque d'Inhalation** : Ne pas utiliser dans des espaces fermés sans ventilation adéquate. Envisagez d'utiliser un masque si nécessaire.
- **Manipulation Appropriée** : Ne forcez pas le produit dans le canon ou la chambre. Utilisez une pression douce pour éviter d'endommager.
- **Élimination des Tampons** : Éliminez les tampons en laiton usagés et les résidus de plomb conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les composants nécessaires : poignée, embout conique, embout en caoutchouc et tampons en laiton.

### 2. Installation :

- Fixez l'embout conique ou l'embout en caoutchouc à la poignée de manière sécurisée.
- Assurez-vous que la connexion est bien serrée pour éviter toute déconnexion pendant l'utilisation.

### 3. Utilisation :

- Insérez l'embout approprié dans le canon.
- Utilisez un tampon en laiton et appliquez une petite quantité de JB Bore Cleaner dessus.
- Poussez doucement le tampon à travers le canon en utilisant la poignée, en veillant à appliquer une pression uniforme.
- Répétez le processus jusqu'à ce que le canon soit exempt de plomb.
- Après nettoyage, retirez le tampon et inspectez le canon pour tout plomb restant.

### 4. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez tous les composants du Lewis Lead Remover après utilisation.
- Rangez le produit dans un endroit sec et frais, hors de portée des enfants et des animaux.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les tampons en laiton usagés et tous les résidus de plomb conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour des directives spécifiques sur l'élimination des matériaux contenant du plomb.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer à votre autorité réglementaire locale ou au fabricant du produit. Il est essentiel d'avoir accès à un soutien pour toute préoccupation ou question de sécurité que vous pourriez avoir.

Merci de suivre ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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](http://www.brownells.fr)