

# LEWIS Éliminateur de plomb - LEWIS kit d'adaptateurs pour éliminateur de plomb, cal. 40/41

[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 kit d'adaptateurs pour éliminateur de plomb, cal. 40/41](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 516150041
- N° fabr.:
- Calibre: 41 Caliber (.410-.412)
- Poids du colis: 0.018kg
- UPC: 050806022867

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU LEWIS LEAD REMOVER
- À propos de nous

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU LEWIS LEAD REMOVER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Lewis Lead Remover. Ce produit est conçu pour éliminer efficacement les résidus 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 correcte.

## Directives de Sécurité Générales

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Si vous ressentez des réactions indésirables lors de l'utilisation de ce produit, cessez immédiatement son utilisation et consultez un médecin si nécessaire.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le Lewis Lead Remover pour éviter que des particules de plomb n'entrent dans vos yeux.
- Portez des gants pour minimiser le contact de la peau avec le plomb et les matériaux de nettoyage.
- Assurez-vous que la zone où vous utilisez le produit est bien ventilée pour éviter d'inhaler des fumées ou de la poussière.
- Ne pas utiliser le produit sur des armes à feu chargées. Assurez-vous toujours que votre arme est déchargée avant le nettoyage.
- Éloignez le produit des flammes nues ou de sources de chaleur élevée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Composants Inclus dans le Kit

Le Kit de Retrait de Plomb contient les composants suivants :

- Poignée
- Embout conique
- Embout en caoutchouc
- Tampons en laiton spécialement tissés
- Instructions complètes

### Instructions d'Installation

1. **Assembler la Poignée** : Fixez l'embout conique ou l'embout en caoutchouc à la poignée en fonction de vos besoins de nettoyage.
2. **Préparer l'Arme à Feu** : Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée. Retirez toute munition à proximité.
3. **Insérer le Tampon** : Placez un tampon en laiton spécialement tissé sur l'embout conique ou l'embout en caoutchouc.
4. **Commencer le Nettoyage** : Insérez l'embout dans le canon et tournez doucement tout en tirant à travers. Répétez si nécessaire jusqu'à ce que les résidus de plomb soient éliminés.
5. **Utiliser avec le JB Bore Cleaner** : Pour des résultats optimaux, utilisez ensuite le JB Bore Cleaner pour garantir un canon sans plomb.

## **Instructions PostUtilisation**

- Après utilisation, nettoyez les composants avec une solution de nettoyage appropriée et conservez-les en toute sécurité.
- Éliminez tous les tampons et matériaux utilisés conformément aux réglementations locales concernant l'élimination du plomb.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit et tous les composants utilisés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux en plomb dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez votre installation de gestion des déchets locale pour les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour des questions de sécurité ou une assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le Lewis Lead Remover. Merci de votre attention à ces directives 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](http://www.brownells.fr)