

#5 MAGNUM LEAD SHOT 25 LBS/BAG

[Reloading Components](#) > [Shotshell Components](#) > [Shot](#)

S'appuyant sur 100 ans d'expérience dans la fabrication de plombs, l'équipe de Lawrence conçoit ses plombs pour qu'ils se regroupent étroitement et offrent une pénétration profonde sur le gibier. Ils passent également très bien à travers les recharges de cartouches. Le Magnum Lead Shot est fabriqué à partir d'un alliage à haute teneur en antimoine qui confère une dureté supplémentaire et aide à prévenir la déformation des plombs à haute vitesse et pression. Le revêtement en graphite permet aux plombs de circuler en douceur dans le chargeur. Vendu par sac.



Caractéristiques

- Nom: [LAWRENCE BRAND SHOT #5 MAGNUM LEAD SHOT 25 LBS/BAG](#)
- Fabricant: [LAWRENCE BRAND SHOT](#)
- Référence: 100020101
- N° fabr.: LAW#5M
- Taille de plomb: #5
- Poids du colis: 11.34kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 654367417010

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour LAWRENCE BRAND SHOT #5 MAGNUM LEAD SHOT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour LAWRENCE BRAND SHOT #5 MAGNUM LEAD SHOT

Introduction

Merci d'avoir choisi LAWRENCE BRAND SHOT #5 MAGNUM LEAD SHOT. Ce produit est conçu pour une utilisation sûre et efficace dans les sports de tir. Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire et suivre les directives fournies dans ce guide d'instructions.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours les plombs avec soin et respect.
- Assuretoi que le produit est stocké dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilise des équipements de protection, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de plombs.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'avoir un espace de tir sûr.
- Familiariseto avec les lois et règlements locaux concernant l'utilisation de plombs.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :** L'exposition au plomb peut être nocive. Évite d'inhaler la poussière ou les fumées générées lors de la manipulation. Une utilisation incorrecte peut entraîner un tir accidentel. Suis toujours les pratiques de manipulation sûres.
- **Éviter les Risques :** Ne mange pas, ne bois pas et ne fume pas pendant la manipulation des plombs. Lavetoi les mains soigneusement après avoir manipulé des plombs pour éliminer tout résidu. Élimine tout plomb non utilisé ou excédentaire conformément aux réglementations locales.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :** Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte. Assuretoi que les mineurs sont éduqués sur la manipulation et l'utilisation sûres des plombs.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Préparation :** Assuretoi que ton reloader de cartouches est compatible avec le plomb #5. Lis les instructions du fabricant de ton reloader avant de commencer le processus de chargement.
- **Chargement de la Cartouche :** Mesure la quantité appropriée de plomb selon les spécifications de ton reloader. Verse soigneusement le plomb dans la cartouche, en évitant les déversements. Suis les instructions du reloader pour sceller la cartouche de manière sécurisée.
- **Pendant l'Utilisation :** Pointe toujours l'arme à feu dans une direction sûre. Porte une protection auditive et oculaire appropriée pendant le tir. Assuretoi que la zone est dégagée de personnes et d'obstacles avant de tirer.
- **Après Utilisation :** Range tout plomb restant dans un conteneur sécurisé. Nettoie ton équipement et ton espace de travail pour prévenir la contamination par le plomb.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout plomb non utilisé conformément aux réglementations environnementales locales.
- Ne jette pas les plombs dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifie les programmes de recyclage locaux ou les installations d'élimination des déchets dangereux qui acceptent les matériaux en plomb.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire, consulte les canaux de contact officiels fournis par le fabricant. Assure-toi de vérifier les mises à jour concernant les rappels de produits ou les alertes de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec LAWRENCE BRAND SHOT #5 MAGNUM LEAD SHOT. Merci de ton 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