

# HEAVY DUTY POLY LOADING BLOCKS - SINCLAIR INTERNATIONAL WSM/ULTRA MAG FAMILY HEAVY-DUTY LOADING BLOCK

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Plateaux de Rechargement en Plastique](#)

Ces blocs sont usinés à partir de polyéthylène blanc solide, offrant au reloader un bloc de chargement très durable et facile à nettoyer. Chaque bloc est usiné pour s'adapter aux douilles spécifiques que vous rechargez et possède des rainures pour les doigts usinées sur les côtés afin d'assurer une bonne prise. Chaque trou a un léger chanfrein pour faciliter l'entrée de la tête de la douille. Les blocs "Poly" sont compatibles avec le lave-vaisselle pour un nettoyage facile. Nous utilisons du polyéthylène blanc car la poudre renversée se voit facilement. Ces blocs de 50 cartouches mesurent 1" d'épaisseur pour offrir des trous plus profonds dans lesquels vos douilles peuvent s'asseoir, ce qui est idéal pour les cartouches de longueur moyenne et longue. Le bloc #749-001-844 n'a que 32 trous en raison de la taille de la tête de la douille.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL WSM/ULTRA MAG FAMILY HEAVY-DUTY LOADING BLOCK](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001874
- N° fabr.: 08-42225
- Capacité du chargeur: 50
- Cartouche: 223 WSSM (Winchester Super Short Mag), 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Matériau: Poly
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 201mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES BLOCS DE CHARGEMENT POLY RÉSISTANTS](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES BLOCS DE CHARGEMENT POLY RÉSISTANTS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les BLOCS DE CHARGEMENT POLY RÉSISTANTS de Sinclair International. Ces blocs de chargement sont conçus pour offrir une solution durable et efficace pour recharger vos munitions. Ce guide vise à garantir votre utilisation sécuritaire et efficace du produit conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de manipuler les blocs de chargement avec soin pour éviter les accidents et les blessures.
- Inspectez régulièrement les blocs de chargement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez les blocs uniquement pour leur usage prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Familiarisez-vous avec les caractéristiques du produit et son utilisation correcte pour éviter tout mauvais usage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
  - Les blocs de chargement sont conçus pour être utilisés avec des types de cartouches spécifiques. L'utilisation de cartouches incorrectes peut entraîner des dysfonctionnements.
  - Assurez-vous que les blocs de chargement sont propres et exempts de débris avant utilisation pour éviter la contamination de vos munitions.
- **Éviter les Risques :**
  - Manipulez toujours les blocs de chargement avec des mains propres pour éviter d'introduire de la saleté ou des huiles qui pourraient affecter le processus de chargement.
  - Ne surchargez pas les blocs au-delà de leur capacité spécifiée (50 cartouches).
  - Utilisez les blocs dans un endroit bien ventilé, surtout lorsque vous manipulez de la poudre à canon et des composants de munitions.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
  - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans.
  - Une supervision adulte est requise lorsque le produit est utilisé à proximité de mineurs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**
  - Placez le bloc de chargement sur une surface stable et plane pour garantir une bonne stabilité pendant l'utilisation.
  - Assurez-vous que le bloc de chargement est propre et exempt de toute obstruction.
- **Utilisation :**
  - Chargez les blocs avec les cartouches appropriées (223 WSSM et 243 WSSM) en suivant les directives de chargement du fabricant.
  - Insérez les têtes de douilles dans les trous du bloc de chargement, en vous assurant qu'elles s'ajustent bien.
  - Utilisez les rainures pour les doigts sur les côtés du bloc pour une prise sécurisée lors du chargement ou du déchargement des cartouches.
  - Pour un nettoyage facile, les blocs sont compatibles avec le lave-vaisselle ; cependant, assurez-vous qu'ils sont placés en toute sécurité dans le lave-vaisselle pour éviter tout dommage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets plastiques.
- Ne pas incinérer les blocs de chargement car ils sont fabriqués en polyéthylène, ce qui peut libérer des fumées nocives lors de la combustion.
- Si le produit devient endommagé ou inutilisable, envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant les BLOCS DE CHARGEMENT POLY RÉSISTANTS, veuillez vous adresser au point de contact désigné dans l'emballage de votre produit. Vérifiez régulièrement les mises à jour et les avis de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont notre priorité absolue. Profitez de votre expérience de rechargement !

# 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)