

# GUN OIL - OUTERS GUN OIL 2.25OZ BOTTLE

[Nettoyage](#) > [Huiles & Lubrifiants](#) > [Huiles Lubrifiantes & d'Entretien](#)

Ce lubrifiant supérieur est polarisé pour se lier naturellement au métal et former une protection durable contre la corrosion. Des additifs spéciaux anti-rouille augmentent la lubrification et la prévention de la rouille. Ce produit ne s'encrasse pas jusqu'à -40°F et fonctionne efficacement dans une large gamme de températures. Points forts : Ne s'encrasse pas Prévient la rouille et la corrosion Lubrifie efficacement dans des conditions chaudes et froides



## Caractéristiques

- Nom: [OUTERS GUN OIL 2.25OZ BOTTLE](#)
- Fabricant: [OUTERS](#)
- Référence: 100046107
- N° fabr.: 42037
- Taille: 2.25 oz
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 076683420374

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Huile de Pistolet Outers 2.25 oz](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Huile de Pistolet Outers 2.25

OZ

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Huile de Pistolet Outers 2.25 oz. Ce produit est conçu pour offrir une protection durable contre la corrosion et améliorer la lubrification de vos armes. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez suivre attentivement les instructions et les recommandations de sécurité cidessous.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications recommandées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, contactez immédiatement un centre antipoison ou un médecin.
- Évitez le contact avec les yeux. En cas de contact, rincez abondamment à l'eau et consultez un médecin si l'irritation persiste.
- Utilisez dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de vapeurs.
- Évitez l'exposition prolongée à la peau. En cas de contact, lavez la zone affectée avec du savon et de l'eau.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser près d'une flamme nue ou d'une source de chaleur.
- Ne pas stocker le produit à des températures supérieures à 50°C.
- Vérifiez l'intégrité de l'emballage avant utilisation. Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou lubrifiants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que la surface à lubrifier est propre et sèche.
- Retirez le capuchon de la bouteille d'huile.

### 2. Application :

- Appliquez une petite quantité d'huile sur la surface métallique à l'aide d'un applicateur approprié ou directement de la bouteille.
- Étalez uniformément l'huile sur la surface à l'aide d'un chiffon propre ou d'un applicateur.

### 3. Stockage :

- Après utilisation, replacez le capuchon sur la bouteille pour éviter l'évaporation.
- Stockez dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les égouts ou les cours d'eau.
- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Si vous avez des restes d'huile, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de conserver l'emballage du produit pour référence.

## Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez utiliser l'Huile de Pistolet Outers 2.25 oz de manière efficace et sécurisée. Pour toute information supplémentaire, n'hésitez pas à consulter les ressources disponibles. Restez en sécurité et profitez de votre produit !

# 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)