

# Graphite en poudre - Flacon applicateur de graphite en poudre, 0,32 oz

[Nettoyage](#) > [Huiles & Lubrifiants](#) > [Lubrifiants Secs](#)

## Lubrifie & Réduit l'Usure ; Ne Collecte Pas de Contaminants

Le graphite en poudre, de qualité militaire et naturel, offre une lubrification supérieure sans collecter de contaminants aéroportés. Sa formule sèche ne piège pas la saleté, ne s'écoule pas, ne colle pas et ne perd pas ses qualités de lubrification même sous des températures extrêmes. C'est un lubrifiant préféré pour les armes automatiques lourdes, en particulier dans des conditions désertiques. Il lubrifie les gâchettes et les détentes, les porte-boulons, les glissières, les cadres, les rails et bien plus encore en formant une couche douce et micro-fine de particules lubrifiantes sur les pièces mobiles. Il réduit considérablement l'usure et aide à résister à l'encrassement par la poudre et le carbone sur les pièces traitées. Il fonctionne également très bien pour les moulinets de pêche, les serrures, les appareils photo et d'autres applications domestiques. Assurez-vous que les pièces sont complètement débarrassées de tous lubrifiants et graisses avant d'appliquer le graphite. Ne pas appliquer d'huiles ou de graisses par-dessus le graphite.



## Caractéristiques

- Nom: [Flacon applicateur de graphite en poudre, 0,32 oz](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 083000012
- N° fabr.: B1117CT
- Matériau: Powder
- Taille: .32 oz
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 69mm
- UPC: 050806105874

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le flacon applicateur de graphite en poudre Brownells 0,32 oz](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour le flacon applicateur de graphite en poudre Brownells 0,32 oz

## Introduction

Merci d'avoir choisi le flacon applicateur de graphite en poudre Brownells. Ce produit est conçu pour offrir une lubrification supérieure pour diverses applications, y compris les armes à feu, les moulinets de pêche, les serrures, et plus encore. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Conservez-le dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Vérifiez régulièrement les rappels ou les alertes de sécurité concernant ce produit.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Évitez l'inhalation** : Ne pas inhaler le graphite en poudre ; utilisez-le dans un endroit bien ventilé.
- **Évitez le contact avec la peau** : Bien que le produit soit non toxique, évitez un contact prolongé avec la peau. Lavez-vous les mains après utilisation.
- **Évitez de mélanger avec d'autres produits** : Ne pas mélanger le graphite en poudre avec des huiles ou des graisses ; cela peut réduire son efficacité.
- **Prévenir les déversements** : Utilisez le flacon applicateur avec précaution pour éviter les déversements. Nettoyez immédiatement tout déversement pour prévenir les glissades ou les chutes.
- **Stockage** : Gardez le flacon bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la contamination et les fuites.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Préparation :

- Assurez-vous que toutes les pièces à traiter sont complètement débarrassées de tout lubrifiant et graisse.
- Nettoyez les surfaces à lubrifier pour garantir des performances optimales.

### • Application :

- Agitez doucement le flacon applicateur avant utilisation pour assurer une distribution uniforme du graphite.
- Appliquez une fine couche de graphite en poudre sur les pièces mobiles nécessitant une lubrification.
- Laissez le graphite se déposer et former une couche microfine sur les pièces.

### • Postapplication :

- Ne pas appliquer d'huiles ou de graisses supplémentaires sur le graphite après l'application.
- Vérifiez régulièrement les pièces lubrifiées pour tout signe d'usure ou de contamination.

## **Instructions de disposition**

- Éliminez tout produit inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez les points de recyclage locaux qui acceptent les produits chimiques.
- Assurez-vous que le produit est scellé dans son contenant d'origine avant de l'éliminer pour éviter les fuites.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire, veuillez consulter votre détaillant ou le site Web officiel du produit pour des informations sur le service client.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace du flacon applicateur de graphite en poudre Brownells. Merci de prêter attention à ces directives.

# 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)