

# SILICON CARBIDE ABRASIVE GRIT - BROWNELLS SILICON CARBIDE ABRASIVE, 120 GRIT, 1 POUND

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Abrasisifs](#) > [Composés Rodage](#)

Des poudres abrasives très fines que tu peux utiliser pour frotter des pièces. Prépare une pâte abrasive/huile de coupe pour le travail du métal ou utilise-la à sec sur un pad doux pour donner un fini brillant à une crosse durcie. Termine avec le composé de frottement pour crosse Brownells.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS SILICON CARBIDE ABRASIVE, 120 GRIT, 1 POUND](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080537120
- N° fabr.: NONE
- Rugosité: 120
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 109mm
- Largeur d'expédition: 91mm
- Longueur d'expédition: 91mm
- UPC: 050806102439

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour SILICON CARBIDE ABRASIVE GRIT BROWNELLS 120 GRIT SILICON CARBIDE ABRASIVE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour SILICON CARBIDE ABRASIVE GRIT BROWNELLS 120 GRIT SILICON CARBIDE ABRASIVE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Grit Abrasif en Carbure de Silicium de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le grit abrasif.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants, des lunettes de protection et des masques antipoussière lors de la manipulation de matériaux abrasifs.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux pour éviter toute ingestion accidentelle ou blessure.
- Assurez-vous d'une bonne ventilation dans l'espace de travail pour éviter l'inhalation de particules de poussière.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits ou les alertes de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'utiliser le grit abrasif près de flammes nues ou de sources de chaleur élevée, car cela peut présenter un risque d'incendie.
- Ne pas ingérer le grit abrasif. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin.
- En cas de contact avec la peau, lavez la zone avec du savon et de l'eau. Si l'irritation persiste, consultez un professionnel de santé.
- Si le grit abrasif entre en contact avec les yeux, rincez immédiatement avec beaucoup d'eau et consultez un médecin.
- Utilisez des outils et des techniques appropriés pour minimiser la génération de poussière pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien ventilée.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris un pad doux et de l'huile de coupe si vous préparez une pâte.

### 2. Préparation d'une Pâte Abrasive :

- Mélangez la quantité désirée de grit abrasif avec de l'huile de coupe pour former une pâte.
- Ajustez la consistance selon vos besoins pour votre application spécifique.

### 3. Application de l'Abrasif :

- Utilisez un pad doux pour appliquer la pâte abrasive sur la surface que vous souhaitez traiter.
- Pour une application à sec, utilisez le grit abrasif directement sur un pad doux et frottez-le sur la surface.

### 4. Finition :

- Après avoir atteint le fini désiré, suivez avec le composé de frottement pour crosse Brownells pour des résultats optimaux.
- Nettoyez les outils et les surfaces de travail après utilisation pour éviter la contamination.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout grit abrasif inutilisé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Consultez les directives locales sur l'élimination des déchets dangereux.
- Assurez-vous que tous les contenants utilisés pour le mélange ou l'application de l'abrasif sont éliminés correctement.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Profitez de l'utilisation du Grit Abrasif en Carbone de Silicium de Brownells !

# 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)