

GARNET LAPPING COMPOUNDS - BROWNELLS LAPPING COMPOUND, GARNET GK-5, #800 GRIT

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

Pâte abrasive à base de pétrole, à action rapide, mais absolument non-embedding, pour affiner des pièces ajustées de manière très lisse et sans friction. Substance naturelle, le Garnet peut être utilisé en toute sécurité sur la fonte, le laiton, le bronze ou des aciers plus tendres sans s'encrasser ni créer de déformation.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS LAPPING COMPOUND, GARNET GK-5, #800 GRIT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 083047007
- N° fabr.: B5563CT
- Rugosité: 800
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 050806104075

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les composés de rodage GARNET LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS GK7](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les composés de rodage GARNET LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS GK7

Introduction

Ce guide de sécurité fournit des informations importantes sur l'utilisation sécurisée des composés de rodage GARNET LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS GK7. Il est essentiel de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

Directives 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.
- Évitez le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, rincez immédiatement avec de l'eau et consultez un médecin si nécessaire.
- Ne pas ingérer le produit. En cas d'ingestion, contactez immédiatement un professionnel de la santé.
- Utilisez le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières.
- Vérifiez toujours l'intégrité de l'emballage avant utilisation. Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.

Précautions spécifiques pour l'utilisation

- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants, des lunettes de protection et un masque antipoussière lors de l'utilisation.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou abrasifs, car cela pourrait créer des réactions dangereuses.
- Évitez de fumer ou de créer des étincelles à proximité du produit.
- Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes ou enflammées.
- Testez toujours le produit sur une petite zone avant une utilisation étendue pour vérifier la compatibilité avec le matériau.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation de la surface :

- Nettoyez soigneusement la surface à traiter pour enlever la saleté et les débris.
- Assurezvous que la surface est sèche avant d'appliquer le composé.

2. Application du composé :

- Appliquez une petite quantité de GARNET LAPPING COMPOUND GK7 sur la surface à l'aide d'un outil approprié (par exemple, un tampon de rodage).
- Utilisez des mouvements circulaires ou linéaires pour appliquer le produit uniformément.

3. Rodage :

- Continuez à roder la surface jusqu'à obtenir le niveau de finition souhaité.
- Vérifiez régulièrement l'état de la surface pour éviter une usure excessive.

4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez les outils et la surface avec un solvant approprié.
- Éliminez les résidus de produit conformément aux instructions de disposition cidessous.

Instructions de disposition

- Ne pas jeter le produit dans les égouts ou les cours d'eau.
- Disposez des résidus de produit dans un conteneur approprié pour les déchets dangereux.
- Consultez les réglementations locales pour les instructions de disposition spécifiques.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel qualifié ou l'organisme de réglementation compétent dans votre région.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des composés de rodage GARNET LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS GK7. N'oubliez pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels de produits via les canaux officiels.

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