

ACRAGLAS GEL® résine et durcisseur - ACRAGLAS résine en gel 8 oz

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Bedding & Collage Crosse](#)

Renseignez les kits Acraglas Gel avec des contenants individuels ou le pack de Résine & Durcisseur. Disponibles en différentes tailles pour s'adapter à vos besoins en magasin. Les dérivés de nylon sont formulés dans l'Acraglas Gel et offrent une "résistance fine" supérieure, une résistance aux chocs et une stabilité face aux extrêmes de température. Un léger retrait par rapport à celui de l'Acraglas, qui a un incroyable 1/10e de 1 %. Le rapport de mélange de 1 à 1 donne une structure moléculaire stable à l'Acraglas Gel qui ne se fissurera pas, ne se craquellera pas et ne se dégradera pas comme d'autres époxies en 1 à 1. De plus, ce rapport de mélange exclusif de 1 à 1, en volume, simplifie le mélange et la mesure de petites quantités avec précision. Une durée de vie légèrement plus longue pour donner à l'utilisateur plus de temps lors du travail de bedding. Temps de durcissement plus long - La structure moléculaire de l'Acraglas Gel a été contrôlée de manière à rester légèrement flexible pendant les premières heures après que l'époxy soit fixé, ce qui facilite l'élimination de l'excès de composé. Se mélange facilement avec des particules d'aluminium atomisées, d'acier et d'acier inoxydable, permettant ainsi à l'utilisateur de créer son propre époxy renforcé chaque fois qu'un tel type d'époxy est souhaité. Le mélange standard pour des résultats optimaux est de 1 partie de particules métalliques pour 3 parties d'Acraglas Gel mélangé en volume. Peut être teint de la même manière que l'Acraglas pour correspondre aux caractéristiques de la crosse de l'arme sur laquelle vous travaillez. Les caractéristiques ci-dessus de l'Acraglas Gel vous donnent une idée de la manière dont nous avons complètement répondu à vos demandes pour un produit compagnon pour l'Acraglas ... La fonctionnalité de maintien de l'Acraglas Gel ... structure moléculaire sophistiquée ... durée de vie légèrement plus longue et temps de durcissement ... la capacité de mélanger de l'aluminium ou de l'acier, font de ce produit un article dont nous sommes fiers de vous offrir.



Caractéristiques

- Nom: [ACRAGLAS résine en gel 8 oz](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 081017117
- N° fabr.: 20230-008
- Numéro de modèle: -
- Taille: 8 oz
- Type: Acraglas Gel
- Quantité: 8
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 66mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 050806101234

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation d'ACRAGLAS GEL® RESIN & HARDENER BROWNE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation d'ACRAGLAS GEL® RESIN & HARDENER BROWNELLS 8 OZ.

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour l'utilisation de l'ACRAGLAS GEL® RESIN & HARDENER BROWNELLS 8 OZ. Ce produit est conçu pour offrir une solution fiable et efficace pour le bedding et le collage de crosse. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'élimination du produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez le produit uniquement dans des zones bien ventilées pour éviter l'inhalation de vapeurs.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation du produit.
- Ne mélangez pas le produit avec d'autres substances chimiques sans avoir vérifié leur compatibilité.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Risques d'irritation** : Le contact avec la peau ou les yeux peut provoquer des irritations. En cas de contact, rincez immédiatement à l'eau et consultez un médecin si l'irritation persiste.
- Inhalation** : Évitez d'inhaler les vapeurs du produit. En cas de malaise, déplacez-vous à l'air frais et consultez un médecin si nécessaire.
- Réaction allergique** : Certaines personnes peuvent développer une réaction allergique. Si vous ressentez des démangeaisons ou des éruptions cutanées, arrêtez l'utilisation et consultez un médecin.
- Manipulation** : Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation du produit pour éviter toute contamination.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que les surfaces à coller sont propres, sèches et exemptes de poussière.
- Utilisez des gants pour éviter tout contact direct avec la peau.

2. Mélange :

- Mélangez une partie d'Acraglas Gel avec une partie de durcisseur dans un récipient propre.
- Utilisez un bâtonnet ou une spatule pour mélanger jusqu'à obtenir une consistance homogène.

3. Application :

- Appliquez le mélange sur la surface à traiter.
- Assurez-vous que le produit est bien réparti et qu'il n'y a pas de bulles d'air.

4. Durcissement :

- Laissez le produit durcir pendant le temps recommandé. Ne pas toucher ou déplacer l'objet pendant cette période.

5. Nettoyage :

- Nettoyez immédiatement tout excès de produit avec un solvant approprié avant qu'il ne durcisse.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit dans les égouts ou les cours d'eau.
- Éliminez les résidus de produit et les contenants vides conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Consultez les autorités locales pour des informations sur les points de collecte et les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de l'ACRAGLAS GEL® RESIN & HARDENER BROWNELLS 8 OZ, veuillez contacter le service client de votre fournisseur ou consulter leur site Web pour plus d'informations.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser l'ACRAGLAS GEL® RESIN & HARDENER BROWNELLS 8 OZ en toute sécurité. Assurez-vous de suivre toutes les instructions et de respecter les précautions de sécurité pour garantir une expérience d'utilisation sûre et efficace.

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