



Den Braven

Spray Décapant

Élimination rapide et sans problème de tous les résidus de colle, de mastic, de joint et de laque



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw Spray Décapant est un mélange thixotrope à base de solvants puissants. Son effet de décapage extrêmement puissant rend l'utilisation très facile (même sur des supports verticaux).

AVANTAGES

- Enlève les matériaux d'étanchéité carbonisés et réticulés et les joints de cylindres, moteurs et pots d'échappement
- Élimine même les résidus de colle les plus tenaces (par ex. colle cyanoacrylate)
- Enlève facilement les résidus de peinture, de laque, de graisse, d'huile, de résine, de goudron et de lubrifiant

DOMAINES D'APPLICATIONS

Élimine rapidement et sans effort tous les résidus de colle, de mastic, de joint et de laque et rend inutile l'utilisation d'outils mécaniques. Applicable sur le métal, le bois, le verre, la céramique, le polyéthylène et le polypropylène. Secouez vigoureusement l'aérosol. Pulvérisez les zones à traiter à une distance d'environ 25 cm. Laissez agir brièvement et enlevez soigneusement les résidus dissous du support à l'aide d'un couteau à mastic. L'utilisation sur des matériaux plastiques « sensibles » tels que le PVC, les matériaux synthétiques et le linoléum n'est pas recommandée. Il est conseillé de tester au préalable la compatibilité avec les matières plastiques.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Agiter vigoureusement l'aérosol. Pulvériser sur les pièces à traiter à environ 25cm. Laissez agir brièvement et éliminer avec précaution les résidus décomposés du support avec une spatule. Son utilisation sur les matières plastiques « sensibles » comme le PVC, les synthétiques et le linoléum n'est pas recommandée. Il est recommandé de vérifier la compatibilité avec les matières plastiques.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Base	Thixotropic solvent mixture
Densité	0.768
Résistance au gel pendant le transport	Up to -15°C
Pression à 20°C [bar]	3.4
Pression à 50°C [bar]	5.3
Taux d'extrusion [g/s]	1.0

Ces valeurs sont typiques

RESTRICTIONS

- Non recommandé pour une utilisation sur des plastiques sensibles tels que le PVC, les synthétiques ou le linoléum

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- Boîte

Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit

COULEUR

Transparent

DURÉE DE CONSERVATION

Stocker à des températures entre +5°C et +25°C dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec. Le produit se conserve pendant 24 mois après la date de production.

SANTE / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.

DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.

