

Notice technique diluant universel nitro



Pour diluer tous les vernis nitrocellulosiques. Prière d'effectuer toujours des essais préliminaires. Enlève taches de peintures et de graisse. Dissout colles universelles néoprènes et élimine les résidus. Nettoie pistolets de peinture.

Qualité et caractéristiques

- Est idéal pour diluer les peintures nitro à base de solvant, les combinaisons nitro
- Nettoie rapidement et de manière flable les brosses, rouleaux à peinture et autres équipements de peinture
- Enlève les peintures et vernis à base de solvant

Caractéristiques physiques et chimiques

Coloris : incolore
 Odeur : caractéristique

• Poids spécifique à 20°C : 0,81 - 0,85 g/cm³

Point d'éclair : <22 °C
Point d'ébullition : 55 °C

Environnement et règlementation

Respect de l'environnement : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

Traitement des déchets : Seuls les aérosols vides doivent êtres portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

Etiquetage règlementaire: Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquettage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



Mode d'emploi

Avant utilisation, lisez attentivement et observez les textes d'avertissement sur l'étiquette!

Application

- Utilisez avec parcimonie.
- Insérez bien dans la peinture à diluer.
- Suivez les instructions du fabricant de peinture.
- En cas de doute, veuillez effectuer un test préliminaire.

Références de commande

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version: 19 septembre 2018

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 28.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com