

presto Oil Stain Remover

N° comm. : 157172

Fiche Technique



Le détachant d'huile presto est un nettoyant efficace pour toutes les surfaces absorbantes et non absorbantes telles que le béton, les sols en pierre, la brique vitrifiée ou la céramique. Particulièrement adapté aux ateliers.

Qualité & propriétés

- Solvabilité et absorption élevées
- Efficace
- Application simple vers le haut
- Jet de pulvérisation dirigé

Données physiques & chimiques

- Base: Résine spéciale
- Nom de la couleur: blanc-transparent
- Température de fonctionnement minimale: 5 °C
- Température de fonctionnement maximale: 30 °C
- Indice de réfraction: 1,361
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Point d'inflammabilité: n.a. °C
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 400 ML

Mode d'emploi

- Amener la bombe aérosol à température ambiante.
- Température de fonctionnement entre 5° et 30 °C.
- Agiter vigoureusement le bidon avant utilisation.
- Pulvériser sur la surface à traiter en position verticale et à une distance d'env. 5 cm et laisser agir pendant env. 10 minutes.
- L'huile est absorbée grâce à un procédé spécial, laissant un résidu poudreux.
- Essuyer les résidus et les éliminer de manière appropriée.
- Répéter le processus avec la saleté tenace.

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que « déchets spéciaux ».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS 200 et TRG 300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

Pour toute autre question technique, appelez notre ligne d'assistance téléphonique au +49 (0) 62 66 75-266 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Mai 19, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.