



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.

N° comm.: 157172

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
Surfaces: stone floors, clinker or ceramic
Température de fonctionnement minimale: 5 °C
Température de fonctionnement maximale: 30 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
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 TRGS200 et TRG300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

À compter du Mai 7, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.