



Le dissolvant silicone presto est un produit essentiel pour les travaux de peinture professionnels, car il élimine soigneusement les traces de poussière, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc. Le dissolvant silicone presto permet d'économiser beaucoup de temps, car il est rapide et facile à utiliser et universellement applicable. Il améliore l'adhérence des couches suivantes.

Domaines d'application :

Idéal pour les réparations ponctuelles et la finition des pièces, ainsi que pour tous les travaux nécessitant un nettoyage professionnel.

**N° comm.:** 458668

#### Qualité & propriétés

- Application simple
- Extrêmement rapide
- Solvant léger, non agressif
- Élimine complètement les traces de silicone, graisse, huile, cire, poussière, goudron, colle, etc.
- Améliore l'adhérence des couches suivantes

#### Données physiques & chimiques

- Base: Résine spéciale
- Nom de la couleur: transparent
- Surfaces: primed and filled areas, metal, glass, old paints and original paints from supplier painted and unpainted surfaces
- Température de fonctionnement minimale: 5 °C
- Température de fonctionnement maximale: 30 °C
- Point d'inflammabilité: n.a.
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 500 ML

#### Mode d'emploi

- Amener la bombe aérosol à température ambiante.
- Température de fonctionnement entre 5° et 30 °C.
- Agiter brièvement le bidon.
- Effectuer une pulvérisation de test.
- Pulvériser à une distance de 20 à 25 cm.
- Pulvériser uniformément la surface avec le dissolvant silicone et essuyer avec une serviette en papier propre et sèche.
- En cas de salissure tenace, répéter la procédure.
- Laisser le produit s'évaporer complètement des surfaces nettoyées.

#### 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.