

AUXILIAIRES



00617 - PLASTIC CLEANER





Utiliser du papier industriel ou des chiffons propres

DESCRIPTION

Dégraissant antisilicone et antistatique qui convient pour la préparation des matières plastiques à la peinture.

DOMAINE D'UTILISATION

À utiliser dans l'Industrie et la Carrosserie.

Il élimine les silicones, les graisses et les différentes substances polluantes de la surface et possède un effet antistatique (il n'attire pas la poussière durant la peinture). À utiliser pour nettoyer et dégraisser tous les types de supports en plastique et en verre.

CARACTÉRISTIQUES

- Bon pouvoir détergent.
- Bon pouvoir antistatique (il donne au support nettoyé une charge électrique du même signe que la poussière atmosphérique en la repoussant donc de la surface à peindre).
- Rapidité d'évaporation.
- Dégraissant universel pour toutes les matières plastiques et le verre.

PRÉPARATION DU SUPPORT

La surface doit être prête à la peinture.

APPLICATION

Utiliser des chiffons propres ou du papier industriel, comme suit:

- Nettoyer la surface à peindre avec un chiffon ou du papier imbibés par le DETERGENT.
- Essuyer avec des chiffons ou du papier propres la surface avant l'évaporation du produit (ne jamais laisser évaporer le produit sur le support).

DIR 2004/42/CE: Produits préparatoires et de nettoyage IIB/a - COV prêt à l'emploi 850 g/l Ce produit prêt à l'emploi contient au maximum 800 g/l de COV

SUPERPOSITIONS CONSEILLÉES

Tous les produits de notre gamme spécifiques pour les matières plastiques.

FICHE TECHNIQUE N° 0526-F REV. 03/2009

Le contenu de cette fiche est le résultat de nos essais les plus scrupuleux selon les meilleures connaissances techniques actuelles. Dans les cas les données de cette fiche sont publiées comme information et ne peuvent pas engager notre responsabilité quant à l'emploi des produits décrits, et par le fait que les conditions d'application sont en dehors de notre contrôle.