

Paint Stripper Spray

Base:	alcool, hydrocarbure, autres solvants puissants, épaississants et agents anticorrosion
Masse volumique/Densité:	808 kg/m ³
Consistance:	sous forme de gel/mousse (prêt à l'usage en bombe aérosol)
Viscosité:	60 mPa.s
Solvants:	mélange d'alcools et esters
Point d'inflammation:	< 0 °C
Conditions d'applications:	+5 °C à +30 °C
Type de surface:	différents matériaux tels que le métal, le bois, la pierre, le béton, etc. Ne pas utiliser sur des surfaces de verre ou plastique.
Préparation de la surface:	la surface ne doit plus présenter de grosses taches
Méthode d'application:	bien agiter la bombe avant emploi. Si nécessaire, tester sur un endroit invisible. Appliquer une bonne couche couvrante et homogène sur la surface à traiter. Laisser agir pendant 20 minutes et rincer au jet. Eliminer les résidus éventuels avec une brosse ou une spatule. Dans le cas de plusieurs couches, compter un temps d'action plus long ou répéter l'opération.
Nettoyage du matériel:	avec Innotec Multisol ou de l'eau
Nettoyage des mains:	avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et de l'eau
Conservation:	2 ans dans l'emballage d'origine fermé
Conditions de stockage:	à conserver au frais et au sec
Type de batchcode:	F
Code EAN:	5400563023556