Produits InnotecInfos techniques





Seal and Bond Remover

Base: mélange d'hydrocarbures aliphatiques, aromatiques et oxygénés

Masse volumique/Densité: 762 kg/m³

Consistance: liquide (prêt à l'usage en bombe aérosol)

Viscosité: ± 2 mPa.s

Solvants: mélange d'hydrocarbures aliphatiques, aromatiques et oxygénés

Point d'inflammation: ± 8 °C

Résidu d'évaporation: aucun résidu, le produit s'évapore entièrement

Conditions d'application: +10 °C à +40 °C

Type de surface: les surfaces les plus courantes. Si nécessaire, tester sur un endroit

invisible.

Méthode d'application: bien agiter la bombe avant emploi. Appliquer sur un chiffon propre et

sec et traiter la surface avec le chiffon. Essuyer avec un chiffon propre

et sec

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:

Particularités:approuvé OEMCode EAN:5400563017500

