



Tec7 Cleaner

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT UNIVERSEL

- ✓ Parfait pour la finition de collages et de joints
- ✓ Nettoyage des outils
- ✓ Élimine le Tec7, le Flex et le X-Tack non durcis

Caractéristiques techniques

- Couleur: incolore.
- Odeur: odeur légère de solvants.
- Forme sous température ambiante: liquide.
- Point d'ébullition: 138°C - 175°C.
- Pression de la vapeur : 1,0 KPA 20°C.
- Poids spécifique : 0,72 - 25°C.
- Température d'inflammation : 27°C.
- Auto-inflammation : 208°C.
- Conservation: 12 mois, dans l'emballage d'origine fermé, au frais, au sec et à l'abri du gel.

Emballage

Tec7 Cleaner - drum 25l	683125000
Tec7 Cleaner - bidon 5l	683105000
Tec7 Cleaner - aérosol 500ml	683041000
Tec7 Cleaner - bidon 2 l	683102000

Produit

Caractéristiques

- Idéal pour la finition des joints Tec7
- Enlève le Tec7 non-durci
- Sûr sur la plupart des surfaces
- Ne laisse pas de film huileux

Applications

- Finition de joints.
- Dégraissage et nettoyage de chaque surface avant l'application des produits d'étanchéité et d'adhésion.
- Enlève les restants de colle d'autocollants ou d'étiquetage.
- Enlève les restes de colle de contact.
- Dégraissage et nettoyage d'outillage d'atelier, aussi bien outils manuels que machines.
- Ne corrode pas la peinture ou les matériaux synthétiques.
- Dégraissage rapide et sûr des métaux ferreux et non ferreux avant collage ou peinture.
- Tec7 Cleaner ne formera pas de couche d'oxyde sur des métaux légers.

Emploi

- Pulvériser le Tec7 Cleaner sur les surfaces et sécher avec un tissu propre.
- Laisser ensuite s'évaporer complètement Tec7 Cleaner avant le collage.
- Recommencer l'opération si nécessaire.

