



# Tec7 Cleaner

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT UNIVERSEL

- ✓ Parfait pour la finition de collages et de joints
- ✓ Nettoyage des outils
- ✓ Élimine les colles et joints Tec7 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: 36 mois, dans l'emballage d'origine fermé, au frais, au sec et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: Veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Emballage

Tec7 Cleaner - drum 25l	683125000
Tec7 Cleaner - bidon 5l	683105000
Tec7 Cleaner - aérosol 500ml	683041000
Tec7 Cleaner - bidon 2 l	683102000
Tête de pulvérisation rouge Tec7 Cleaner	C95268304

## Produit

### Caractéristiques

- Idéal pour la finition des joints Tec7
- Enlève les produits 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

- Appliquer et laisser agir.
- Détacher l'encrassement avec un tissu microfibre propre et sécher.
- Répéter si nécessaire.
- Laisser évaporer complètement avant collage.

Tester la solidité des couleurs sur un endroit peu ou pas visible. Tec7 Cleaner dissout les colles non-durcies. Utiliser peu sur la spatule pour la finition afin d'éviter des taches. Utiliser HP Clean comme produit pour finir des joints sur la pierre naturelle. Utiliser Multiclean pour enlever des encrassements naturels.

