

# CONTACT CLEANER 5L POUR CUVE A PRESSION

## Description

Contact cleaner est un solvant pour le Tridex KS137 colle de contact / Tridex KS205 / Maxon colle de contact / Maxon KS205 / Hertalan® KS137 colle de contact / Hertalan® KS205.

## Utilisation

Contact cleaner est utilisé pour laver le matériel, pour nettoyer la cuve à pression et les flexibles et pour éliminer les résidus de colle.

Ne pas utiliser contact cleaner pour nettoyer la membrane elle-même.

## Propriétés du produit

contact cleaner	
État physique	liquide
Tension de vapeur (à 20 °C)	95,00 hPa
Odeur	odeur caractéristique
Poids	4,3 kg
Conservation	12 mois
Couleur	transparent
Densité	0,85 kg / L
Point d'éclair	-4 ° C

## Stockage

### Dans le magasin:

- Stocker le contact cleaner dans un local sec, fermé mais ventilé, à une température inférieure à 30 °C.

### Sur le toit:

- Conserver le contact cleaner à l'ombre sur le toit.
- Garder le contact cleaner à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 30 °C), des flammes et des étincelles.

## Préparation

- Éliminer toute la saleté et la poussière du support à traiter

## Application

- Appliquer le contact cleaner sur le colle de contact à éliminer et frotter avec une éponge à récurer.
- Pour nettoyer la cuve à pression et le pistolet à colle, verser le contact cleaner dans le réservoir extérieur de la cuve à pression. Des informations complémentaires sont fournies dans le manuel de la cuve à pression.

## Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés du contact cleaner.