

## Clean-Opti 2K

7235

Solution de nettoyage pour le côté durcisseur des installations bi-composant à usage industriel

### DESCRIPTION DU PRODUIT

#### Généralités

Solution de nettoyage avec un bon pouvoir dissolvant pour une utilisation industrielle pour le nettoyage du côté durcisseur des installations bi-composant. Très bonne compatibilité avec les vernis à base aqueuse. L'application de Clean-Opti 2K permet d'éviter les réactions du durcisseur (cristallisation).

#### Domaines d'utilisation



Nettoyage des pièces conduisant le durcisseur des appareils d'application bi-composant, si l'on a travaillé avec des vernis bi-composant à base aqueuse.

### APPLICATION

#### Indications d'application



- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 15 °C minimum.
- Le produit est prêt à l'emploi.
- Toute modification du processus de traitement, des conditions environnementales, le non-respect des consignes ou l'utilisation de produits non mentionnés peuvent avoir une influence défavorable sur le résultat.

### INDICATIONS DE COMMANDE

#### Conditionnement

25 l

### AUTRES REMARQUES

#### Délai de conservation/stockage



Au moins 3 année(s) dans son récipient d'origine fermé.

Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30 °C).

#### Données techniques de sécurité



Le produit est uniquement approprié pour l'application industrielle et professionnelle.

Lors de l'application, il est conseillé de porter des gants et lunettes de protection.

Vous trouverez des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation, ainsi que la gestion des

déchets dans la fiche de données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

---