

# Fiche technique

**PUR-Verdünner 8529**

**8529**

Dilution standard pour vernis polyuréthanes bi-composant, à usage industriel et professionnel

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Numéro(s) de produit

8529000210

Généralités

Dilution standard à évaporation rapide pour ajuster la viscosité d'application des vernis pour meubles bi-composant à base de solvants ; sans composants aromatiques.

Domaines d'utilisation

Additif pour vernis à meubles PUR 2K à base de solvants



## APPLICATION

Indications d'application

- Incorporer soigneusement PUR-Verdünner 8529 (8529) dans le vernis durci.
- **Veillez respecter les quantités d'ajout et les indications d'application dans les fiches techniques des produits correspondants.**
- 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.
- **Veillez respecter nos ARL 131 – Directives de travail pour les vernis pour meubles PUR.**

## INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement

1 l, 5 l, 10 l, 25 l, 200 l

## AUTRES REMARQUES

Délai de conservation/stockage

Au moins 4 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).

Bien refermer les récipients entamés et utiliser leur contenu au plus vite.

---

### Données techniques de sécurité



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

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).

---

PACHE SARL