## Fiche technique



### **Aqua-Hardener 8452**

8452

Durcisseur pour Bluefin Pigmores 4in1, à usage industriel et professionnel

	DESCRIPTION DU PRODUIT
Numéro(s) de produit	8452000210
Généralités	Durcisseur polyisocyanate pour toutes les qualités de Bluefin Pigmores 4in1.
Domaines d'utilisation	Composant durcisseur pour toutes les qualités de Bluefin Pigmores pour l'ameublement et l'aménagement intérieur.

## APPLICATION

#### Indications d'application

- Mélanger soigneusement Aqua-Hardener 8452 (8452) directement après son ajout au composant de vernis. Nous recommandons d'attendre env. 10 min avant de commencer l'application.
- Les vernis et teintures mélangés doivent être appliqués comme indiqué sur la fiche technique correspondante.

#### Nettoyage des outils



Pour l'élimination des restes du produit séchés, nous recommandons Aqua-Cleaner (8029) (dilué à l'eau à proportion de 1 pour 1).

Veuillez respecter nos ARL 150 — Directives de travail pour les vernis pour meubles à base aqueuse.

Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

#### INDICATIONS DE COMMANDE

#### Conditionnement

400 g, 1 kg, 10 kg

#### **AUTRES REMARQUES**

#### Délai de conservation/stockage









Au moins 6 mois 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).

Toujours fermer immédiatement le récipient afin d'éviter la pénétration d'humidité de l'air.

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

2-0 ZKL 8452 | 09/25 | remplace 1-0

# 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**.