

ADLERAqua-Fluid V

8052000210

Additif spécial pour ADLER Pigmocryl NG à usage industriel et professionnel.

DESCRIPTION DE PRODUIT

Généralités

Retardant à base d'eau pour le système de laque-peinture colorée Pigmocryl NG 3200 et suiv. au but d'améliorer l'écoulement et le dégazage en cas de températures d'ambiance élevées ou une humidité de l'air basse.

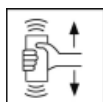
Domaines d'utilisation



- Additif pour Pigmocryl NG dans les meubles et les espaces intérieur.
- Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

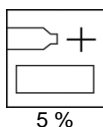
TRAITEMENT

Indications d'application



- Remuer le produit avant utilisation s.v.p.
- Incorporer ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 dans le composant vernis en remuant continuellement.
- La viscosité et la stabilité du vernis sur les surfaces verticales restent inchangées. Il est quand même possible que la viscosité des mélanges effectuées avec ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 peut varier par rapport à la viscosité initiale.
- ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 n'a aucune influence à la durabilité du vernis.
- Veuillez respecter nos « **Directives de travail pour les vernis pour meubles à base d'eau** ».

Quantité d'ajout



5 % en poids calculé sur la laque-peinture/vernis.

Nous recommandons d'attendre env. 5 min. avant d'utiliser la préparation.

Nettoyage des outils



Immédiatement après usage avec de l'eau.

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement** 1 l**AUTRES INDICATIONS****Délai de conservation/stockage**

A mois 1 an dans son emballage d'origine fermé.

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

Données techniques de sécuritéVeuillez respecter la fiche de données de sécurité correspondante, dont la version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**

Le produit est uniquement approprié pour une application industrielle et professionnelle.