

## Innolux Add Wet

8154

Agent mouillant pour ajuster l'humidification et la tension superficielle des produits Innolux à usage industriel

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Numéro(s) de produit

8154000210

Généralités

Agent mouillant concentré pour ajuster l'humidification et la tension superficielle, largement compatible avec de nombreux produits Innolux.

Domaines d'utilisation



Ajout pour les couches de fond et vernis de finition Innolux pour la plupart des méthodes d'application.

### APPLICATION

Indications d'application



- Veuillez agiter/secouer le produit avant usage !
- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 15 °C minimum.
- Incorporer soigneusement Innolux Add Wet (8154) au vernis en remuant.
- Après ajout, effet légèrement diluant dans le matériau de vernis.
- Les vernis mélangés peuvent être appliqués selon les indications données dans la fiche technique.
- 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.
- Veuillez respecter nos **ARL 210 - Directives de travail pour les systèmes de laques Innolux**.

Quantité d'ajout



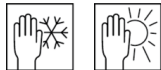
Quantité d'ajout : 0,5% à 2% du vernis.

La quantité d'ajout varie en fonction du champ d'application et de l'installation UV. Pour cela, contactez votre représentant technique.

Nettoyage des outils



Immédiatement après usage avec Wasch-Verdünnung (80077).

**INDICATIONS DE COMMANDE****Conditionnement** 250 ml**AUTRES REMARQUES****Délai de conservation/stockage**

Au moins 1 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 une application industrielle.

Porter des vêtements de travail fermés, des gants de protection en caoutchouc butyle et des lunettes de protection avec protection latérale pendant le travail ! En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau et consulter un médecin ! Enlever immédiatement une tenue tachée ou imbibée ! En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment au savon et à l'eau !

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).