Fiche technique



Innolux Add Defoam

8155

Solution anti-mousse à usage industriel pour améliorer le dégazage des produits Innolux.

	DESCRIPTION DU PRODUIT
Numéro(s) de produit	8155000210
Généralités	Solution antimousse concentrée destinée à améliorer le dégazage et à réduire la formation de mousse. Large compatibilité 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
- Incorporer soigneusement Innolux Add Defoam (8155) dans le vernis.
- Après ajout, effet légèrement diluant dans le matériau de vernis.
- Protéger le produit du rayonnement lumineux et solaire!
- 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
- 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



8501

Immédiatement après usage avec Wasch-Verdünnung (80077).

1-1 ZKL 8155 | 07/25 | remplace 1-0

INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement

1 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 $^{\circ}$ C).

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**.