

# DEMOULANT CIRE LIQUIDE P 109-V2

Le DEMOULANT CIRE P 109-V2 est un mélange de cires minérales dans des solvants, destiné au démoulage de diverses formulations d'élastomères silicones (Copsil) ou de mousses de polyuréthane souples (Sipmousse), coulées sur des moules ou des modèles en polyuréthane, en pierre ou même en plâtre.



## Applications

Bien mélanger avant application.

Le DEMOULANT CIRE P 109-V2 contient des cires, qui, mélangées dans des solvants qui s'évaporent, déposent un film sur le modèle (qu'il ne faut pas toucher au risque de le rompre), autorisant ainsi un démoulage très aisé des pièces coulées dans le moule ou sur le modèle.

Application au chiffon ou à la brosse. Peut être pulvérisé.

Pressions de service suggérées pour les systèmes pneumatiques :

- 0,5 - 1,0 bar pour l'alimentation produit
- 1,5 - 2,0 bar d'air
- Taille de la buse 0,5 mm - 0,8 mm

Lors de la première coulée dans le PU, nous conseillons, si cela est possible, de travailler en "remplissage-vidage" pour une bonne imprégnation initiale, puis de le laisser sécher et d'attendre que se réalise le film blanchâtre, signe de la présence des cires et de l'évaporation des solvants. Il est important de ne couler le PU qu'après complète évaporation des solvants sous risque d'obtenir un mauvais état de surface et des « cratères » au fond du moule.

Ne pas accélérer le séchage des solvants avec un pistolet à chaleur sous risque d'explosion.

Lire attentivement la fiche de données de sécurité pour être informé des précautions et risques relatifs à l'utilisation et au stockage de ce produit.

Ne pas manipuler ce produit dans des zones confinées sans aération.

## Spécifications

CARACTERISTIQUES	VALEUR
Aspect	Liquide blanchâtre
Densité	0.770 g/mL à 20°C
Point éclair	40°C
Aspect du film	Voile blanchâtre au toucher gras

## Stockage

---

Le produit est garanti 12 mois. Conserver dans le conditionnement d'origine fermé, à plus de 4°C et à l'abri de la chaleur.

## Références et conditionnements

---

Bidon métal agréé au transport des matières dangereuses de 1 L et 5 L, et en fût de 56 L. Les références sont les suivantes :

REFERENCE	CONDITIONNEMENT
DEP-II 001	1 L
DEP-II 005	5 L
DEP-II 056	56 L

## Nomenclature tarifaire

---

DEMOULANT CIRE P109-V2

34039900