

**0100**

ADDITIF ANTI-MOUSSANT 100

Edition: 020 2012/09

Cod: 9000000100.00000.020

### DOMAINE D'APPLICATION

#### "USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Additif permettant le débullage et augmentant le tendu des finitions époxydiques tel que l'URKI-POX, lors de l'application au rouleau.

0100 Additif Anti-Moussant a aussi un effet antisilicones et améliore la résistance aux rayures des finitions époxy ou polyuréthane.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,88 ± 0,02
V.O.C. (g/l)	400
Point d'inflammation	0-21°C Méthode: coupe fermée
Punto de ebullición (°C)	> 35°C
Type de produit	Additif anti-moussant
Couleur	Transparent et incolore

### MODE D'APPLICATION

Ajouter max. 2% sur la quantité totale de peinture.

Non recommandé à titre préventif, cet additif doit être utilisé dans les proportions maximum recommandées, un surdosage provoquerait un problème d'accroche entre couches en cas de recouvrement.

### CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

-	Effet Anti-moussant
---	---------------------

### COMPOSITION

Type de produit	Cétonique / Polydimethylsiloxane
-----------------	----------------------------------

### STORAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **2 ans** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.