



## POUR RÉSINES ÉPOXY ET POLYURÉTHANE

### Conditionnement

Bidon de 5 L

### Conservation

Se conserve 1 an dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri du gel et de la chaleur.

## DOMAINE D'EMPLOI

- Abaisse la viscosité des époxy et polyuréthanes.
- Solvant de nettoyage.

### Usage exclu

- Dilution des résines destinées à être appliquées dans des réservoirs d'eau potable.

## MISE EN ŒUVRE

### Conditions d'application

Voir la fiche technique du produit utilisé.

### Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### Application

Voir la fiche technique du produit utilisé.

## CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

- Densité : 0,85
- Point éclair : compris entre 23°C et 55°C