

# NOPEINT LIQUIDE

## SUPER DECAPANT LIQUIDE

### AVANTAGES

**Pulvérisable. Efficace et rapide. Peut-être repeint aussitôt** après brossage ou grattage. Ne noircit pas le bois. Résidus secs. Sans rinçage.

### UTILISATIONS

**NOPEINT LIQUIDE** est destiné au décapage des lasures, peintures, vernis tags et colles sur supports tels que : bois, boiseries, fer, zinc, galva, pierres, béton. Idéal pour les peintres.

### MODE D'EMPLOI

Dilution : **NOPEINT LIQUIDE** est prêt à l'emploi.

Matériels d'application : Pulvérisateur adapté (**PULVE 160 S**) ou brosse. Eventuellement pulvérisable à l'airless.

Mode opératoire : Bien agiter avant utilisation, puis appliquer sur le support à décaper et gratter les résidus secs. **NOPEINT LIQUIDE** ne nécessite pas de rinçage. Le support peut-être recouvert de suite après grattage (*le support doit être bien sec*).

Temps d'application : De 1 à 20 minutes selon la nature du revêtement.

Température d'application : De 5° C à 50° C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite. Eviter d'appliquer sur surfaces mouillées.

Nettoyage des outils : Essuyer les outils au chiffon après utilisation.

Rendement : De 150 à 300 ml / m<sup>2</sup> selon le revêtement.

### CARACTERISTIQUES

**Aspect** : liquide  
**Viscosité** : > 100 Cps  
**pH** : > 2,5

**Couleur** : incolore / jaune clair  
**Densité** : 1,05  
**COV** : 1030 g/l

**Odeur** : légère  
**Point éclair** : 2°C  
**Hydrosolubilité** : Soluble

**Composition** : A base de solvants.

**Mention d'avertissement** : **DANGER**

**Classements CLP** : **SGH02**  **SGH07** 

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

**Protection des supports** : Ne pas appliquer sur le PVC, le caoutchouc, les dalles plastiques, le polystyrène.

**Protection des personnes** : Éviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, se laver immédiatement les mains et les yeux à l'eau. Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants en PVC ou gants en latex ou gants en caoutchouc à l'alcool polyvinylique ou nitrile-butyle. Pour une utilisation dans un endroit confiné et non ventilé il est recommandé d'utiliser un appareil respiratoire muni d'une cartouche à vapeur catégorie A.

Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries, des sources incandescentes et des rayons directs du soleil.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**PULVE 160 S ♦ NOPEINT GEL ♦ ECOPEINT GEL ♦ ECOPEINT LIQUIDE**