



SU PEINT II GEL



SUPER DECAPANT GELIFIE UNIVERSEL POUR PEINTURES DIVERSES,
VERNIS, TAGS ET COLLES.



LES AVANTAGES

- Prêt à l'emploi.
- Résidus secs.
- Idéal pour le peintre.
- Ne coule pas, consommation réduite.
- Efficacité reconnue sur tous les supports organiques.
- Viscosité idéale, adapté pour les surfaces verticales.
- Action ultra rapide.
- Produit de nouvelle génération.
- Ne nécessite pas de rinçage.



LES UTILISATIONS

- ❖ Destiné au décapage des lasure, peintures et vernis sur supports tels que : bois, boiserie, fer, zinc, galva, pierres, béton.



MODE D'EMPLOI

1. **Dilution** : Prêt à l'emploi.
2. **Matériels d'application** : Brosse en fibres naturelles ou spalter.
3. **Mode opératoire** : Bien agiter avant utilisation, puis appliquer en couche épaisse, laisser agir puis gratter au scrapeur ou au riflard. Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
4. **Temps d'application** : A partir de 20 minutes en fonction des conditions climatiques et du revêtement. Ne jamais laisser sécher le produit.
5. **Température d'application** : De 5°C à 50°C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.
6. **Nettoyage des outils** : Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.
7. **Rendement** : De 300 à 600 ml / m² selon le revêtement. *

* Les notions de rendement ne sont données qu'à titre indicatif. Ces données permettent d'évaluer un chiffrage des chantiers. Elles ne sont en aucun cas contractuelles; seuls des essais permettent de définir avec exactitude les quantités de produit à appliquer en fonction des différents supports à traiter.



INFORMATIONS TECHNIQUES

> Caractéristiques physico-chimique

Produit à base de solvants
Gel incolore à légèrement jaunâtre
Masse volumique à 1,05 +/- 0,03 g/cm³
pH : > 2,2
Viscosité > 4000 Cps
Ne craint le gel

> Précautions d'application

1) Protection des supports :

Ne pas appliquer sur le PVC, le caoutchouc, les dalles plastiques, le polystyrène.

2) Protection des personnes :

Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter des lunettes de protection. 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.

Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité

Le 09 11/2017

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

