



# FICHE TECHNIQUE

**Nom : FARBASCALP LIQUIDE**

## **DESIGNATION**

Super décapant liquide sans chlorure de méthylène de toute nouvelle génération pour peintures, lasures, vernis. Forme des résidus secs, produit sans rinçage.

## **DESTINATION DES PRODUITS**

SCALPIK DECAPSEC NW est destiné au décapage des lasures, peintures, vernis, films minces sur supports tels que : bois, fer, zinc, galva, pierres, béton.

## **AVANTAGES DU PRODUIT**

- Sans rinçage
- Résidus secs
- Efficace et rapide
- Peut être repeint aussitôt après brossage ou grattage
- Ultra Rapide
- Adhère sur les surfaces verticales
- Ne noircit pas le bois
- Pulvérisable

## **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

- Produit à base de solvants
- Liquide incolore à légèrement jaunâtre
- Masse volumique 1,05 grs / cm<sup>3</sup> à 20°C
- PH : Non applicable
- Ne craint pas le gel

## **CONSEILS PRATIQUES D'UTILISATION**

1. Dilution : SCALPIK DECAPSEC NW est prêt à l'emploi.
2. Matériels d'application : Pulvérisateur adapté, rouleau ou brosse. Éventuellement pulvérisable à l'airless.
3. Mode opératoire : Bien agiter avant utilisation, puis appliquer sur le support à décaper et gratter les résidus secs. SCALPIK DECAPSEC NW ne nécessite pas de rinçage. Le support peut être recouvert immédiatement après le grattage (vérifier que le support soit bien sec).
4. Temps d'application : De 1 à 20 minutes selon la nature du revêtement.
5. Température d'application : De 5° C à 50° C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite. Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
6. Rendement : De 150 à 300 grs / m<sup>2</sup> selon le revêtement.

## **PRECAUTIONS 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. En cas de contact, se laver immédiatement à l'eau. Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants de protection PVA ou en chloroprène.

## **NETTOYAGE DES OUTILS**

Essuyer les outils au chiffon après utilisation.

## **CONDITIONNEMENTS, PALETTISATION, STOCKAGE**

- En 5 L, pack de 4 X 5 L
  - En 0,750ML, pack de 24 X 0,750ML
- Stocker le produit à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

**Fin du document**