



la marque
du bâtiment



523 - Ed 13/05/2019
Page 1 sur 1

DECAP SEC

DECAPANT LIQUIDE NOUVELLE GENERATION RÉSIDUS SECS

1. PRESENTATION

DECAP SEC est un décapant liquide universel nouvelle génération, ne contenant pas de Chlorure de Méthylène, efficace pour le décapage et l'élimination des lasures, peintures, vernis, colles néoprènes et films minces sur de nombreux supports.

2. AVANTAGES

- Produit très polyvalent.
- Forme des résidus secs.
- Produit sans rinçage.
- Action rapide.
- Ne noircit pas le bois et n'oxyde pas les métaux.
- N'attaque pas le verre, la faïence, les pierres, le plâtre, les métaux.
- Produit prêt à l'emploi.
- Ne contient pas de NMP (N-Méthyl-2-Pyrrolidone), sans potasse et soude

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Décapage des lasures, peintures, vernis, colles néoprènes et films minces.
- Décapage des supports tels que bois, fer, zinc, galva, pierres, ...
- Dissout le polystyrène.

4. MODE D'EMPLOI

Les supports doivent être sains, propres.
Bien agiter avant utilisation.

Appliquer à la brosse, pinceau, rouleau ou pulvérisateur adapté sur supports **secs**.
Appliquer 150 à 300 ml / m² suivant les travaux. Travailler par petites zones successives.
Gratter les résidus secs. **DECAP SEC** ne nécessite pas de rinçage.
Le support peut être recouvert immédiatement après le grattage.

Application :

| | |
|---------------------------|---|
| Matériel d'application | : Pinceau, rouleau, brosse, pulvérisateur |
| Température d'application | : + 5°C à +30°C |
| Rendement | : 3 à 9 m ² / L |
| Nettoyage du matériel | : Eau tiède (ne pas laisser sécher) |

Recommandations :

Eviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
Aux fortes températures, l'efficacité est réduite.

5. CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|--|
| Aspect en pot | : Liquide incolore à légèrement jaunâtre |
| Masse volumique | : 1.03 ±0.05 g.cm ⁻³ |
| Stockage | : 2 ans en emballage d'origine fermé |

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr
- Stocker le produit entre +5°C et +25°C.
- Stocker le produit à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.
- Ne pas appliquer sur le PVC, le caoutchouc, les dalles plastiques.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

