



# FICHE TECHNIQUE

212607

## DECOLTAP

### NETTOYANT DECOLLE AFFICHES ET PAPIER PEINTS RENOVATEUR DE SURFACES AVANT TRAVAUX DE PEINTURES

**DECOLTAP** est une préparation à base d'une combinaison d'agents surfactifs non ioniques, sels alcalins, inhibiteurs de corrosion, additifs renforceurs de détergence et antistatiques.

#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE LIMPIDE
Masse volumique	: 1067 G/L +/- 20G/L
Réaction chimique	: ALCALINE NON CAUSTIQUE
Ph pur	: 11,45 ENVIRON
Ph à 5%	: 11,05 ENVIRON
D.C.O	: 227 G/L
Couleur	: BLEU
Tension superficielle à 1%	: BLEU 31,3 DYNE/CM
Odeur	: AGREABLE LEGEREMENT FRUITEE

#### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

**DECOLTAP** n'émet pas de vapeurs incommodantes pour les applicateurs lors de la pulvérisation.

**DECOLTAP** décolle rapidement les affiches des panneaux publics ou sur les murs en cas d'affichage sauvage.

**DECOLTAP** nettoie les encadrements, supports plastiques des panneaux d'affichage. Ne laisse pas de traces sur les surfaces en verre des vitrines, abribus.

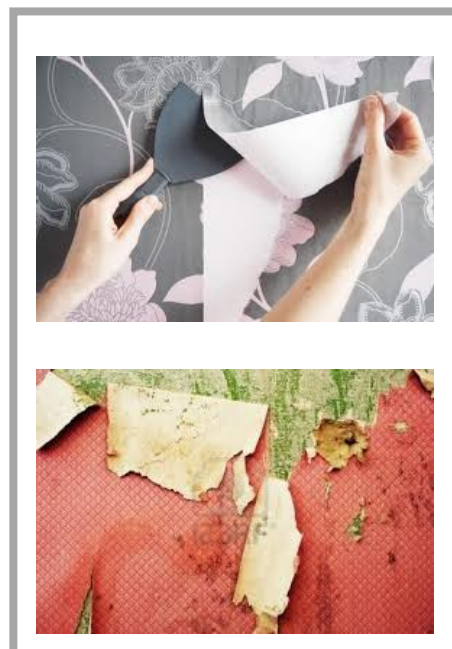
**DECOLTAP** lessive les surfaces peintes avant remise en peinture, enlève graisses, fumées, jaunissement, déglace, prépare les fonds et facilite l'accrochage des nouvelles peintures.

#### MODES ET DOSES D'EMPLOI

Produit professionnel pour :

- Entreprises de peinture
- Entreprises d'affichage et de publicité
- Municipalités, services de panneaux d'affichages électoraux
- Collectivités, service de maintenance des écoles
- Services régionaux des routes pour l'enlèvement de l'affichage sauvage

- Selon l'état et la nature de salissure, le support à nettoyer, diluer dans de l'eau chaude ou froide à raison de **1 partie pour 10 parties d'eau**.
- Appliquer par pulvérisation ou par imprégnation au rouleau ou à la brosse.
- Laisser pénétrer, activer si besoin à l'aide d'une brosse, d'une éponge ou chiffon.
- Terminer par un rinçage neutralisant complet à l'eau claire.



### RECOMMANDATIONS

*EUH208 Contient DIMÉTHYLAMINEPROPYLAMINE, PRODUITS DE RÉACTION AVEC HUILE DE RICIN, ÉTHOXYLÉ, QUATERNISÉ AVEC LE DIMÉTHYLSULFATE. Peut produire une réaction allergique.*

*EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.*

#### *Contient*

- moins de 5% de : agents de surface cationiques*
- moins de 5% de : agents de surface non ioniques*
- parfums*

*Conserver hors de la portée des enfants*

*Protéger du gel au stockage. Températures optimales de stockage de 5 à 35 °c.*

*Eviter le contact avec les yeux, la peau, utiliser protection oculaire et gants de ménage.*

*En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement pendant 10 minutes à l'eau claire grand volume, faible débit.*

*Ne pas appliquer le produit concentré sur surfaces en aluminium anodisé, peintures sensibles aux produits alcalins, en cas de contact rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire.*

***Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.***

*UFI : XPJ1-J0KY-R00F-7DXT*

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

#### **Assurance qualité ISO 9001**

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota : Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.