



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%	: BLEU31,3 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.

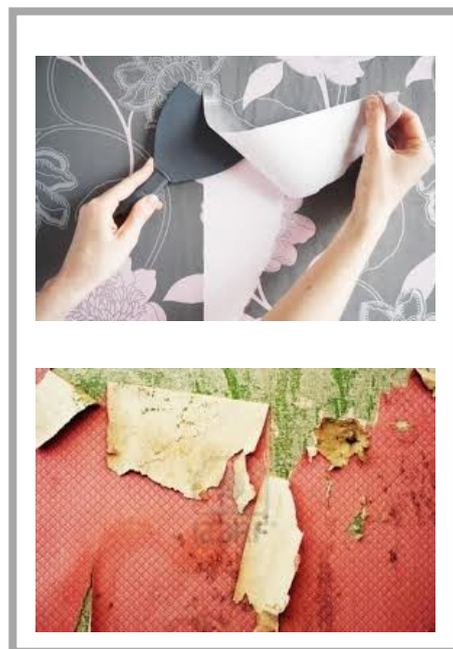
DECOLTAP lessive les surfaces peintes avant remise en peinture, enlève graisses, fumées, jaunissement, déglace, prépare les fonds et facilite l'accrochage des nouvelles peintures.

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.