



## DECOLAF

### DÉCOLLE AFFICHES ET PAPIERS PEINTS

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- État :** liquide
- Densité :** 1,03 +/- 0,02
- Odeur :** légère
- Couleur :** incolore
- pH :** 13,5 +/- 0,5
- Point éclair :** sans



#### PROPRIÉTÉS

**DECOLAF**, produit alcalin spécialement adapté pour décoller les affiches et les papiers peints, a été élaboré à partir d'agents ultra-mouillants.

**Avantages :** **DECOLAF** pénètre au cœur de tous les papiers pour en modifier leur structure et les désagréger. Son action très rapide entraîne une importante économie de main-d'œuvre. Composition active sur toutes les qualités de papier à l'exclusion toutefois des papiers plastifiés (vinyles).

**Domaines d'utilisation :** ce produit est particulièrement conseillé sur des supports plus ou moins sains où l'emploi d'une décolleuse vapeur risquerait de les détériorer. Convient parfaitement aux : entreprises de peinture, artisans, municipalités, services techniques, collèges et lycées, DDE, sociétés de publicité, etc... **Consommation :** selon les dilutions, 1 Litre de **DECOLAF** peut couvrir jusqu'à 10 m<sup>2</sup>, rendant ainsi son prix de revient extrêmement compétitif.

#### Utilisation de DECOLAF suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Décollage des affiches et papiers peints.	De 5 % à 20 % dans de l'eau.	Pulvériser <b>DECOLAF</b> dilué sur l'intégralité des surfaces à décoller, laisser agir quelques minutes. Les affiches ou papiers peints peuvent être enlevés soit manuellement à l'aide d'une brosse ou d'une spatule, soit avec une machine haute pression.

**Biodégradabilité :** les agents de surface présents dans la formulation sont conformes au règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %. Étant donné le caractère basique du produit, avant rejet les effluents doivent être neutralisés à pH compris entre 6 et 8 à l'aide d'agents acides. Une fois cette opération effectuée, les effluents ne présentent pas de danger significatif pour les stations d'épuration et l'environnement.

**Recommandations :** pour certains papiers spéciaux, il est recommandé de strier le papier dans le but de permettre une meilleure pénétration de **DECOLAF**. Porter des gants de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

*D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication  
Parc d'activités Mathias - BP 9 - 26320 St Marcel-lès-Valence  
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46  
e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com  
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon SIREN 453 231 565 - APE 4671Z  
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69).