RENOVATEUR PLASTIQUE

Mobilier de jardin, stores, bacs à fleur



V1.0 - 10/11/2011

Cliquez ici pour achetez ce produit sur notre site marchand www.comment-nettoyer.com

DEFINITION ET PRESENTATION DU PRODUIT

RENOVATEUR PLASTIQUE est un mélange aqueux original avec des solvants organiques et des tensioactifs permettant une action déstructurante sur différents types de salissures.

DOMAINES D'APPLICATION

RENOVATEUR PLASTIQUE redonne l'aspect du neuf sans laisser de traces, désincruste la saleté. **RENOVATEUR PLASTIQUE** s'élimine par biodégradation.

- bacs à fleur / mobilier de jardin.
- polyester / stores plastiques.
- menuiserie P.V.C . . .

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect:	Liquide limpide
Densité à 20°C :	1.004 environ
Couleur:	Incolore

CONSEILS GENERAUX D'EMPLOI

Pulvériser ou appliquer avec une éponge humide (« gratton-laveur » non abrasif) imprégnée de produit Laisser agir 1 à 2 minutes, puis frotter* à l'aide du gratton-laveur ou d'une brosse humides **imprégnés de produit.**

Rincer abondamment (peut se rincer à l'eau de mer).

Renouveler l'opération si nécessaire.

La rénovation du P.V.C. nécessite une action mécanique renforcée.

(*) matériaux sensibles, surfaces brillantes ou satinées : faire un essai préalable ; éviter un frottement trop intensif, qui pourrait modifier l'aspect originel.

Notre conseil : pour un résultat optimal, lustrer pendant le rinçage à l'eau.



ARCANE Industries S.A.

73, avenue du Douard- Z.I des Paluds -13685 AUBAGNE Cedex T: 00 33 (0)4 42 82 16 95 F: 00 33 (0)4 42 82 16 77 Courriel du service technique: <u>laboratoire@arcane-industries.fr</u> Site Internet: http://www.arcane-industries.fr http://www.comment-nettoyer.com



PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE

- Nous préconisons d'effectuer un essai préalable.
- Utiliser les EPI (Equipements de Protection Individuelle) en vigueur.
- Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé.
- Stocker à l'abri du gel.
- Ne nécessite aucune classification selon les critères de la directive européenne 1999/45/CE.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Non soumis à la réglementation des transports.

CONDITIONNEMENT

Pulvérisateur de 500ml, bidon de 51, 201, fût de 2001.







