

OWATROL

DILUNETT®

GEL DÉCAPANT TOUS SUPPORTS SANS GRATTAGE



DESCRIPTION

Décape les lasures, cires, vernis, peintures et antifouling. Agit seul, sans grattage, par simple rinçage.

PROPRIÉTÉS

- Gel sans solvant ni paraffine - ininflammable.
- Rend les anciens revêtements solubles à l'eau (rinçage à l'eau).
- Efficace, jusqu'à 8 couches de peintures décapées en une application.
- Facile d'emploi, agit seul même aux endroits d'accès les plus difficiles.
- Ne s'évapore pas, ne sèche pas.

SUPPORTS DE DESTINATION

- Applicable sur bois**, métal***, plastique, pierre, ciment...
- Idéal pour les pièces difficiles d'accès ou très ouvragées, horizontales ou verticales : portes, grilles, barrières...
- Recommandé pour les grandes surfaces à décapier - non volatil, ne se dessèche pas et reste actif longtemps.
- N'attaque pas les plastiques, les caoutchoucs, les enduits synthétiques ou les gelcoats.

MATÉRIEL

Brosse,
Pinceau
synthétique

FORMAT

0,5L
1 L
2,5 L
10 L

USAGE

Extérieur



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Solvant type	Eau
Odeur	Sans odeur
pH	>10
Densité	1.17 +/- 0.05 à 20°C
Extrait sec	21 % ± 2.
Point d'éclair	Non classé inflammable.
Matériel d'application	Brosse, pinceau synthétique. Porter des gants.
Dilution	Prêt à l'emploi, ne pas diluer
Rendement	3 à 5 m ² /l
Nettoyage du matériel	Eau
Stockage	Minimum 18 mois en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées Ne pas stocker le produit restant dans un emballage métallique.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Protéger les parties qui ne seront pas traitées, en particulier les pièces en aluminium.
- Dégager la surface et retirer tout objet ou saleté de la surface à traiter.

APPLICATION

- Toujours procéder à un essai préalable.
- Se munir de gants en caoutchouc, d'un pinceau nylon ou d'une brosse à encoller.
- Le temps d'action est variable de quelques minutes à plusieurs heures suivant le type de revêtement (glycérophthalique ou acrylique) et le nombre de couches. Contrôler son action à l'aide d'une spatule.
- Appliquer une couche épaisse de DILUNETT® sur toute la surface à décaper.
- Laisser le produit agir le temps nécessaire.

Type de revêtement	Temps d'action
Huiles, cires	5 mn maximum
Peintures glycérophthaliques	15 à 20 mn par couche
Peintures ou lasure ou vernis acryliques	A déterminer après essais

Ne décape pas les revêtements bicomposants, les peintures cuites au four, à séchage rapide ou à base de caoutchouc.

- En cas de séchage, réactiver par une fine pulvérisation d'eau.
- Rincer à l'eau claire à l'aide d'une brosse ou d'un nettoyeur basse pression. NB. L'utilisation d'eau chaude rend l'élimination plus aisée.
- Il peut être nécessaire de renouveler l'opération de décapage.
- Après un décapage sur bois, toujours appliquer du NET-TROL®* (sur bois mouillé) et ce IMMÉDIATEMENT après rinçage du DILUNETT® afin de le neutraliser.

Se reporter au mode opératoire figurant sur l'emballage.

SÉCURITÉ

Produit corrosif, lire les précautions d'emplois avant utilisation.

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

* produit du même fabricant, consulter la FT.

** Sauf chêne, châtaigner et marqueterie.

*** Sauf aluminium.

Date d'édition : 12/2021

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur
www.owatrol.com

Notre département technique
répond à vos questions au
+33 (0)1 60 86 48 70