


DÉSINCRUSTANT VOILE DE CIMENT



Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnel d'entretien, hôtels, maisons de retraite, piscines, groupes scolaires...
Entreprises du bâtiment : maçons, peintres en bâtiment...

Avantages produit :

- Détergent acide : élimine voile de ciment, résidus de plâtre et remontées calcaire.
- S'utilise sur sols carrelés intérieurs et extérieurs.
- Élimine les traces de rouille.
- Produit non corrosif, agréable parfum fleuri.
- Produit conçu et fabriqué en France. 

Domaine d'utilisation :

Le VRAI PROFESSIONNEL Désincrustant Voile de Ciment s'utilise après les travaux ou en rénovation pour éliminer les voiles de ciment, résidus de plâtre et remontées calcaire. Il convient à tous types de carrelages intérieur et extérieur. Par son action décapante, il élimine également efficacement les traces de rouille sur ces types de supports. Le VRAI PROFESSIONNEL Désincrustant Voile de Ciment s'utilise en rénovation des sols ou après travaux.

Mode d'emploi :

Diluer 10 % à 50 % de produit dans un seau d'eau à température ambiante, environ 20°C (soit 80 cl à 400 cl dans un seau de 8 litres) selon le degré de salissures du sol. Appliquer généreusement la solution sur le sol. Laisser agir 5 à 15 min. Frotter à l'aide d'un balai brosse. Rincer abondamment. Renouveler l'application si nécessaire. Ne pas utiliser le Désincrustant Voile de Ciment sur des supports sensibles aux acides (marbres, pierres calcaires).

Caractéristiques :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : rose
- Odeur : florale, rose
- Masse volumique (20° C) : 1,04 g/cm³
- pH pur / dilué : 1



DÉSINCRUSTANT VOILE DE CIMENT

Environnement et sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Emballage recyclable.



La sélection rigoureuse de nos **substances actives d'origine naturelle issues du Pin**, choisies pour leurs propriétés en hygiène et propreté, garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations. Elle contribue à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.

Composition :

Moins de 5 % : agents de surface non ioniques ; parfum ; octylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

Précautions d'emploi :



Xi : irritant

• Irritant pour les yeux et la peau • Conserver hors de portée des enfants • Éviter le contact avec la peau • En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste • En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette • Le produit dilué peut être rejeté à l'égout • Bien vider et bien rincer l'emballage avant de le jeter avec les ordures ménagères • Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques • Stocker dans des conditions normales de température.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

Données Logistiques :

	5 L	220 L
Code Action Pin	4940	4942
Gencod	3 519220 049401	
Poids net	5,185 Kg	228,14 Kg
Poids brut	5,37 Kg	237,25 Kg
Dim. uv en mm	H. 291 x L. 186 x l. 126,5	H. 940 x L. 581
Nb uv / carton	4	
Palettisation	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)	1 couche de 4 fûts



**NOTRE ENGAGEMENT
DEVELOPPEMENT
DURABLE**

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management de la qualité et de l'environnement certifié ISO 9001 / ISO 14001, et en accord avec le programme industriel européen **Charte du Nettoyage Durable**. Ces certifications consacrent notre engagement dans le **DÉVELOPPEMENT DURABLE** par :

- la recherche constante et le développement de formulations efficaces qui respectent l'Homme et son environnement,
- une éco-conception des produits visant à réduire les ressources utilisées et les impacts sur l'environnement,
- l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.