



PULI FUGHE

DÉTERGENT DÉTACHANT BLANCHISSANT POUR JOINTS NOIRCIS DES SOLS ET REVÊTEMENTS



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

PULI FUGHE est une solution détergente alcaline dégraissante et blanchissante, formulée pour le nettoyage en profondeur des joints cimentaires ou synthétiques noircis des sols et revêtements en céramique. Elle est indiquée pour éliminer les salissures, les graisses, les taches alimentaires et les noircissements sur le grès cérame, les monocuissons, les bicuissons, le klinker, la porcelaine et les mosaïques en verre.

DOMAINES D'APPLICATION :

Indiqué pour le nettoyage en profondeur et dégraissant des joints cimentaires ou synthétiques de :

- grès cérame
- monocuissons et bicuissons
- porcelaine
- mosaïques en verre
- klinker
- sols et revêtements en céramique

PERFORMANCES:

PULI FUGHE est un détergent dégraissant et blanchissant spécialement formulé pour le nettoyage en profondeur des joints cimentaires ou synthétiques des sols et revêtements en céramique. En particulier :

- nettoie en profondeur les joints noircis en éliminant les salissures accumulées au fil du temps ;
- élimine efficacement les graisses, les taches alimentaires et les salissures inorganiques dues au passage ;
- aide à restaurer l'aspect d'origine des joints de grès cérame, monocuisson, bicuisson, porcelaine, mosaïques en verre et klinker ;
- n'endommage pas les carreaux céramiques ;
- ne contient ni acides ni eau de Javel.

MODE D'EMPLOI:

Le produit est prêt à l'emploi. Pour une utilisation correcte :

- Vaporiser le produit sur la surface à nettoyer ou à dégraisser.
- Laisser agir quelques minutes.
- Frotter les joints avec la EASYCLEAN 900.054 Brosse pour joints ou avec une brosse en nylon.
- Rincer soigneusement à l'eau chaude.

En présence de salissures particulièrement tenaces ou de noircissements persistants, augmenter le temps de contact du produit avant de frotter.

PRÉCAUTIONS:

- Ne pas appliquer sur le bois.
- Ne pas utiliser sur des matériaux absorbants traités à la cire, comme la terre cuite.
- Ne pas appliquer sur le linoléum ni sur les matériaux synthétiques.
- Éviter le contact avec les surfaces peintes et l'aluminium anodisé.
- Le produit peut ternir le méthacrylate. Faire attention à proximité des baignoires réalisées dans ce matériau.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev10-Ver12022025

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS : DANGER

Mentions de danger: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Conseils de prudence: Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols. – EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. – EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. – Porter des gants de protection / des vêtements protection / un équipement de protection des yeux / du visage. – Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / . . . – EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

Contient: HYDROXYDE DE POTASSIUM, ETHANOLAMINE

Ingrédients conformes au règlement (CE) n° 648/2004:

Agents de surface non ioniques <5%, agents de surface anioniques <5%, phosphates<5%

UFI : ADA0-6014-400F-QFAG

Rev10-Ver12022025

EMBALLAGE:

- Flacon spray de 750 ml en PE – carton de 6 pièces
- Bidon de 5 L en PE – carton de 4 pièces

RENDEMENT:

Le rendement du produit dépend du niveau de salissure des joints, de la quantité de produit appliquée et du temps de contact nécessaire au nettoyage.

Avec un flacon de 750 ml, il est possible d'obtenir approximativement :

- Nettoyage courant de joints légèrement sales
Sur des joints entretenus régulièrement, un flacon permet de traiter environ 30–37 m² de surface.
- Nettoyage de joints moyennement encrassés
En présence de noircissements diffus, de salissures dues au passage et de résidus gras non incrustés, 750 ml permettent de traiter environ 20–30 m².
- Joints très noircis ou salissures tenaces
Lorsque les salissures se sont accumulées au fil du temps, il peut être nécessaire d'augmenter le temps de contact et la quantité de produit appliquée, ce qui réduit le rendement global.

Un entretien régulier des joints permet d'améliorer le rendement du produit et de faciliter les nettoyages suivants.

DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique: liquide incolore
- Poids spécifique (g/cm³): 1,06
- pH (20°C) du produit pur: 12
- Point de flamme (ASTM): non inflammable
- Solubilité dans l'eau: soluble dans l'eau
- Odeur : caractéristique

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 °C et +30 °C et ne pas exposer longtemps aux rayons du soleil. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it