



# PULI MUFFE

DÉTERGENT DÉSINFECTANT BLANCHISSANT CONTRE LES DÉPÔTS ORGANIQUES



## Guide de l'utilisateur

### DESCRIPTION:

Solution alcaline chlore-active de blanchiment.

### DOMAINES D'APPLICATION :

Pour le nettoyage et l'élimination des noircissement des murs et des surfaces en pierre, en terre cuite, plâtre, revêtements en ciment, cabine de douche.

### PERFORMANCES:

**PULI MUFFE** est un détergent blanchissant pour le nettoyage des surfaces.

#### **PULI MUFFE:**

- désinfecte les surfaces et aide à éliminer le noircissement des matériaux;
- est idéal pour le nettoyage périodique des salles de bains, des cabines de douche, des carreaux de céramique;
- peut également être appliqué sur le plâtre et le bois brut.

### MODE D'EMPLOI:

- Produit prêt à l'emploi;
- Pulvériser **PULI MUFFE** directement sur la surface à nettoyer;
- Laisser agir quelques minutes et repasser la surface en frottant avec une **éponge de cuisine**, un **tampon blanc** ou un **chiffon en microfibre**;
- En cas de dépôts importants et épais de résidus d'origine organique, laisser agir le produit pendant 30 à 60 minutes et, si nécessaire, utiliser une brosse en nylon pour éliminer en profondeur l'encrassement organique;
- Enfin, rincer à l'eau claire.

Sur les peintures ou plâtres colorés, avant d'utiliser **PULI MUFFE**, effectuer un test sur une petite zone pour exclure tout changement de couleur. Le produit peut opacifier le méthacrylate : faites attention à proximité des baignoires fabriquées avec ce matériau.

### PRÉCAUTIONS:

- ne pas utiliser sur bois (surtout s'il n'est pas verni), sur des matériaux absorbants traités à la cire (ex. terre cuite), marbres brillants;
- protéger les surfaces en métal et en tissu du contact avec **PULI MUFFE**;
- le produit peut opacifier le méthacrylate : faire attention à proximité des baignoires fabriquées avec ce matériau;
- sur les peintures ou plâtres colorés, avant d'utiliser **PULI MUFFE**, effectuer un test sur une petite zone pour exclure d'éventuels changements de couleur.

### 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. Rev6-Ver070222

### AVERTISSEMENTS :



## AVERTISSEMENTS: DANGER

**Mentions de danger:** Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. – Très toxique pour les organismes aquatiques. – Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. – Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

**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 / . . . – Éviter le rejet dans l'environnement. – EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

**Contient:** Hypochlorite de sodium 14/15% v

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

Agents de blanchiment à base de chlore < 5 %, hydroxyde de sodium <1 %, agents de surface non ioniques <5 %, parfum.

UFI: 3850-TOM9-R00R-0YCM

Rev6-Ver070222

## EMBALLAGE:

- 750 ml Spray PE – boîte 6 pcs;
- 5LT Bidon PE – Boîte 4 pcs.

## RENDEMENT:

- 1 lt / 10 – 15 m<sup>2</sup>.

## DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide paille
- Poids spécifique (g/cm<sup>3</sup>) : 1,05
- pH (20 C) du produit pur : 12
- Point de flamme (ASTM) : non inflammable
- Solubilité dans l'eau : soluble dans l'eau.

## 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](mailto:contatti@marbec.it)