



MUFFAUT

DISSOLVANT DE MOISSURES À ACTION RAPIDE

Sistema
MUFFAUT

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20 °C) :** 14
- **Densité relative (20 °C) :** 1,097 kg/L
- **Aspect :** fluide
- **Odeur :** âcre
- **Couleur :** incolore à ambré

DANGEROUSITÉ

PICTOGRAMMES



AVERTISSEMENT: DANGER

H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H314 Provoque de graves brûlures cutanées et des lésions oculaires.
H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.
H412 Nocif pour les organismes aquatiques, provoque des effets néfastes à long terme.
EUH031 Le contact avec des acides génère un gaz toxique.
EUH206 Ne pas utiliser en association avec d'autres produits. Risque de libération de gaz dangereux (chlore).
P501 Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale.
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P101 En cas de besoin de conseils médicaux, conservez le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.
P260 Ne pas inhaler les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.
P280 Portez des gants de protection ainsi qu'une protection oculaire et faciale.
Contient : hypochlorite de sodium, solution de chlore actif. Ingrédients (Règlement 648/2004) : moins de 5 % d'agents de surface anioniques, entre 5 % et 15 % d'agents de blanchiment chlorés.

UFI: RPC0-SODR-GOOT-MYMS

Les informations détaillées sont indiquées sur les fiches de sécurité conformément au Règlement CE 1907/2006 (REACH) et au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP) et modifications ultérieures.

EMBALLAGE

Bouteille en polyéthylène de 0,50 litre avec vaporisateur distinct, boîte de 12 pcs
Bouteille en polyéthylène de 0,75 litre avec vaporisateur distinct, boîte de 12 pcs
Bidon de 5 litres en plastique recyclé, boîte de 4 pcs

DÉFINITION

Détergent actif à action oxydante et à efficacité prolongée, en synergie avec des agents tensioactifs, des émulsifiants et des stabilisants.

DESTINATION ET PERFORMANCES

MUFFAUT est une solution concentrée, prête à l'emploi, conçue pour éliminer les moisissures, les algues, la mousse, le lichen et les débris organiques, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Elle prévient également leur apparition et limite leur prolifération.

Il s'applique à tous les matériaux en pierre naturelle et artificielle, ainsi qu'aux finitions et matériaux en béton et en plâtre. Son action oxydante et blanchissante, à la fois puissante et rapide, prévient le noircissement organique.

Sa formulation unique permet une application rapide et homogène du produit, favorisant sa pénétration dans le matériau et éliminant ainsi la saleté et les micro-organismes en profondeur.

Réaliser des tests préliminaires afin de vérifier la compatibilité avec le substrat et de déterminer la concentration spécifique à appliquer.

MODE D'EMPLOI

- Ouvrez la vanne et appliquez le produit par pulvérisation, ou étalez-le uniformément à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur à basse pression, sur l'ensemble de la surface.
- Évitez toute accumulation excessive de produit et tout débordement, en particulier sur les surfaces verticales ; essuyez tout excédent avec un chiffon humide.
- Laisser agir pendant quelques minutes à 1 ou 2 heures, en fonction du type et de la quantité de saleté à éliminer.
- Si la surface doit être traitée ou peinte ultérieurement, rincez-la à l'eau claire.
- Si nécessaire, effectuez un brossage à sec préalable des résidus organiques significatifs ou particulièrement tenaces.
- Répétez l'opération si cela s'avère nécessaire.

À l'extérieur, après le nettoyage, appliquez MUFFAUT ANTI-REGARD pour une action protectrice, hydrofuge et réparatrice, afin de réduire significativement l'absorption d'eau des matériaux et de lutter efficacement contre la repousse des moisissures et des mousses, ou utilisez IDROBLOCK ou ICR17 (GEAL) comme hydrofuges profonds.

ATTENTION:

- Éviter l'utilisation en combinaison avec d'autres produits, notamment des acides : des gaz nocifs peuvent se dégager.
- À conserver entre 5 °C et 35 °C.
- Pour les flacons pulvérisateurs, retirez la gâchette et rincez-la à l'eau claire après utilisation. Refermez le flacon avec son bouchon.

Consommation indicative : 1 litre pour 13 m².

Bel Chimica Srl garantit les performances du produit, c'est-à-dire que le produit fournit les utilités déclarées dans la fiche technique spécifique et sur l'étiquette apposée sur chaque récipient unitaire à condition que les indications (également de temps et de lieu) décrites dans la méthode d'utilisation du produit soient respectées et que la preuve de l'utilisation soit apportée. La garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation du produit non conforme aux indications fournies dans la fiche technique et sur l'étiquette et/ou en cas de non démonstration d'une utilisation correcte. En outre, Bel Chimica Srl n'est pas responsable des faits et des événements survenus après l'utilisation par des tiers de matériaux traités avec le produit.

BASE
EAU

INTÉRIEUR
EXTÉRIEUR

Marque gérée par BEL CHIMICA srl

SIÈGE SOCIAL: VIA SAN MICHELE 35 USINE : VIA G.GALILEI 45 - 51100 PISTOIA - ITALY TEL. +39 0573 1910180

ASSISTANCE TECHNIQUE +39 0573 1910180 OPTION 2 (DU LUNDI AU VENDREDI H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM