



MUFFAUT Polvere

DÉTACHANT CONCENTRÉ ANTI-MOISSISSURES

Sistema
MUFFAUT

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Densité (20 °C) :** 0,9 kg/L
- **Aspect :** poudre
- **Odeur :** âcre
- **Couleur :** blanche

DANGEROUSITÉ

PICTOGRAMMES



AVERTISSEMENT: DANGER

H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H302 Nocif en cas d'ingestion.
H314 Provoque de graves brûlures cutanées et des lésions oculaires.
H335 Peut entraîner une irritation des voies respiratoires.
H410 Extrêmement toxique pour les organismes aquatiques, provoque des effets néfastes à long terme.
EUH031 Le contact avec des acides génère un gaz toxique.
P501 Éliminer le contenu/le récipient conformément à la législation 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.
Contient : MÉTASILICATE DE SODIUM PENTAHYDRATÉ,
DICHLOROISOCYANURATE DE SODIUM DIHYDRATÉ Ingrédients (Règlement 648/2004) Moins de 5 % Agents de surface non ioniques Plus de 30 % Agents de blanchiment chlorés

UFI: 68FO-Y03N-P00P-F733

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

Pot en polyéthylène de 0,75 kg, boîte de 6 pcs

DÉFINITION

Nettoyant en poudre soluble dans l'eau, composé de sels oxydants, de sels alcalins et de sels synergiques.

DESTINATION ET PERFORMANCES

MUFFAUT Polvere est une formulation spécialisée conçue pour éliminer le noircissement, les dépôts et les taches d'origine biologique, ainsi que les tanins, les moisissures, les algues et les lichens.

Elle entrave également leur formation et diminue leur repousse.

Sa formulation en poudre concentrée facilite la préparation de solutions à haut rendement et à diverses concentrations, permettant ainsi l'élimination de différents types de salissures et de micro-organismes.

Il peut être utilisé en extérieur sur tous les types de sols et revêtements minéraux (terre cuite, pierre naturelle, ciment, grès cérame, clinker, etc.).

MODE D'EMPLOI

Sur les surfaces particulièrement encrassées et contaminées par des lichens, réalisez un lavage préliminaire afin d'éliminer la patine de surface, soit en utilisant un nettoyeur haute pression à jet rotatif, soit en humidifiant avec de l'eau, en frottant avec un tampon brun et en rinçant.

- Dissoudre le contenu du paquet (750 g) dans environ 10 litres d'eau (8 litres en présence de lichens) dans un seau en plastique propre, en remuant pendant quelques minutes (la solution préparée doit être utilisée dans les 3 heures).
- Appliquez la solution de manière généreuse sur la surface à nettoyer à l'aide d'une brosse, d'une serpillière ou d'un balai.
- Frottez avec une brosse en plastique rigide ou un tampon marron.
- Laissez agir jusqu'à ce que le produit soit sec (environ 12 heures).
- Rincez à l'eau, de préférence à l'aide d'un nettoyeur haute pression à jet rotatif.
- Répétez le nettoyage si cela s'avère nécessaire.

Évitez d'utiliser simultanément et ne rincez pas le produit avec des solutions acides.

Évitez tout contact de la solution avec les éléments métalliques, les tissus ou le bois à proximité des surfaces à nettoyer. Réalisez toujours un test préalable.

Consommation moyenne indicative : avec 0,75 kg, vous pouvez élaborer 10 litres de solution capable de nettoyer environ 50 m² de surface.

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.

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

BASE
EAU

INTÉRIEUR
EXTÉRIEUR