

# ALGANET

DETACHANT POUR L'ELIMINATION  
DES INCRUSTATIONS BIOLOGIQUES



## DESCRIPTION

poudre dispersible dans l'eau à base de sels oxydants, de tensioactifs, de phosphates et de carbonate de sodium.

## CHAMPS D'APPLICATION

sur toutes les surfaces extérieures et les produits en pierre (terre cuite, pierre naturelle, produits en béton, Klinker, grès cérame, céramique, etc.).

## CHARACTÉRISTIQUES

**ALGANET est un détachant spécifique pour éliminer les dépôts substantiels d'algues, mousses et autres incrustations d'origine biologique (noircissement dû à des micro-organismes, résidus de feuilles et de fleurs, excréments d'animaux, urine, etc.).**

**ALGANET:**

- possède un fort pouvoir assainissant sur les surfaces traitées;
- a une action plus profonde et plus efficace que l'hypochlorite de sodium (eau de Javel);
- est efficace même à basse température.

## INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION

dissoudre, dans un seau en plastique propre, une partie d'**ALGANET** dans 12 parties d'eau (par exemple 800 g de poudre dans environ 10 litres d'eau) en mélangeant pendant quelques minutes. Utilisez de l'eau tiède pour un nettoyage maximum. La solution ainsi obtenue doit être utilisée immédiatement et consommée dans les 3-4 heures. Il peut être appliqué à la brosse, à l'éponge, au chiffon doux, à la serpillière. Mouiller soigneusement la surface à traiter en laissant le produit agir le plus longtemps possible, même entre 24 et 48 heures. Ensuite, la surface doit être rincée abondamment à l'eau pour éliminer les saletés dégradées. Protégez les plantes, les tissus, les métaux et le bois du contact direct avec la solution. Ne pas utiliser de produits lors de l'application d'**ALGANET**.

## CONFECTIONS

800gr pot en plastique - boîte 6 pcs  
4kg seau en plastique - boîte 4 pcs

## RENDEMENT

avec 800 gr de poudre, on peut préparer environ 10 litres de solution; avec 1 litre de solution, ils couvrent 5 à 7 m<sup>2</sup>.

## DONNÉS TECHNIQUES

État physique: sel cristallin blanc  
Poids spécifique (apparent): 0,8-0,9 (gr / cm<sup>3</sup>) à 20 ° C  
pH (20 ° C): 10 (sol.10 g / lt)  
Point d'éclair (ASTM): solides non inflammables  
Solubilité dans l'eau: partielle.

## STOCKAGE

stocker dans une pièce sèche bien ventilée et dans des conteneurs hermétiquement fermés. Evitez toujours les températures > 40 ° C. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 5 ans.

Le produit peut durcir avec le temps sans compromettre son efficacité.

## NOTES

Nos indications reflètent l'état actuel de nos connaissances et elles doivent être interprétées comme les meilleures indications pouvant être données au client/utilisateur. Elles n'impliquent aucun caractère obligatoire mais elles doivent nécessairement être adaptées aux matériaux et aux conditions présents lors de l'application. L'utilisateur est le seul à pouvoir décider de l'utilisation du produit et du domaine d'application. MARBEC SRL n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation mauvaise de ses produits. **Rev4-Ver270218**

## AVERTISSEMENTS



**Mentions de danger:** Nocif en cas d'ingestion. - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. - Peut irriter les voies respiratoires. - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. - Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

**Conseils de prudence:** Ne pas respirer les poussières /fumées /gaz /brouillards /vapeurs / aérosols. - Se laver les mains soigneusement après manipulation. - Éviter le rejet dans l'environnement. - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. - EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. - 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.. - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.

**Contient:** Sodium metasilicate pentahydrate, sodium dichloroisocyanurate, potassium pyrophosphate. Anionic surfactants <5%.



MARBEC SRL

Via Croce Rossa 5/i  
51037 – Montale (PT)  
Italie

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573 959848  
Whatsapp +39 334 857 8502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)