



FONGIMOUSS R

CONCENTRÉ NETTOYANT RAPIDE PROFESSIONNEL POUR LA RÉNOVATION DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

PROPRIETES :

FONGIMOUSS R est miscible dans l'eau en toutes proportions, non moussant, se rince facilement, économique, actif à faible concentration et biodégradable.

FONGIMOUSS R est un produit alcalin pour usages professionnels à haut pouvoir nettoyant avec fonction de blanchiment à action rapide, et propriétés algicide et fongicide.

FONGIMOUSS R dévitalise les cellules végétales, détruit les microorganismes responsables de la dégradation des matériaux de construction sur les bâtiments.

Il nettoie, désincruste les surfaces recouvertes d'algues vertes, certaines algues rouges, de mousses, de moisissures, lichens.

FONGIMOUSS R élimine les tâches organiques vertes ou noires provenant d'écoulements d'eau ou fixées sur des supports ou soubassements humides en béton, terrasses bétonnées ou recouvertes de carrelages, de pavés ou de schiste ardoisier, bois, bardages métalliques, enduits, crépis, fontaines, terrains de jeux, pierres, etc...

COMPOSITION :

Préparation synergisée à base de composés oxydants et sels alcalins à fonction de blanchiment, agents surfactifs abaisseurs de tension superficielle facilitant l'imprégnation.

ETAT PHYSIQUE	: Liquide
MASSE VOLUMIQUE	: 1195 g/l +/- 100 g/l
REACTION CHIMIQUE	: Alcaline
pH pur	: 13,25
pH 5%	: 11,85
ASPECT	: Limpide de couleur jaune
ODEUR	: Florale
TENSION SUPERFICIELLE à l'état pur	: 31,3 Dynes / cm
TENSION SUPERFICIELLE dans l'eau à 10 %	: 31,7 Dynes / cm
TENSION SUPERFICIELLE de l'eau	: 70,2 Dynes / cm

UTILISATIONS :

FONGIMOUSS R est utilisé par les professionnels du bâtiment pour les travaux de nettoyage, de rénovation, de restauration des matériaux de construction compatibles avec un algicide fongicide dans les lieux publics, mairies, bâtiments de collectivités, écoles, terrains de jeux ou courts de tennis, piscines ouvertes, bassins, fontaines, bordures et allées bétonnées ou pavés dans les jardins publics, etc...

MODE D'EMPLOI :

Appliquer par pulvérisation, brossage, imprégnation une solution de nettoyage généralement diluée dans l'eau à raison, selon l'importance des dépôts végétaux et des surfaces, de 1 partie de produit pour 1 à 8 parties d'eau.

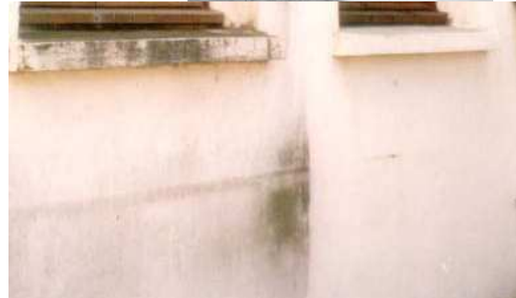
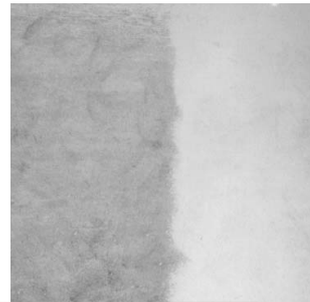
Pour les dépôts récents de micro algues vertes diluer à raison de 1 partie de produit pour 10 à 20 parties d'eau.

Généralement 1 litre de solution permet de traiter de 3 à 5 m² selon la porosité des surfaces.

Utiliser le matériel d'application ou arrosoir en plastique.

Laisser agir 30 minutes à 1 heure avant d'effectuer ou non un rinçage terminal neutralisant à l'eau claire au jet ou sous pression, ou éponger selon le cas, à la toile ou au balai éponge sur petites surfaces.

Dans le cas de dépôts anciens, épais, incrustés sur des surfaces irrégulières, ou cavités, renouveler si nécessaire l'application ou appliquer selon compatibilité le produit pur.



PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH031 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

P260 Ne pas respirer les vapeurs.

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr

SARL au capital de 5 000 € - RCS Niort B 479 221 905- SIRET 479 221 905 00025 - APE 4778C - TVA FR 15 479 221 905

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ...

P303 + P361 + P353 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].

P305 + P351 + P338 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.

Contient :

- plus de 30 % de : agents de blanchiment chlorés.

Préparation non destinée à un usage biocide.

Ne pas utiliser sur alliages légers, étamés, galvanisés ou surfaces sensibles aux produits alcalins.

Dans le cas de surfaces fragiles, supports bétons ou matériaux teintés sensibles aux agents oxydants forts, faire un essai dans un endroit caché afin d'observer compatibilité et concentration de la solution de nettoyage avec le support.

Lors de l'application, protéger plantes, végétaux, surfaces sensibles situées à proximité.

Conservé à l'abri de la chaleur, de la lumière ou du soleil, stocker dans un endroit tempéré.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

En cas de rejets importants, se conformer à la réglementation locale en vigueur.

Ne pas rejeter le produit pur à l'égout.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. UFI : 8CG1-V0Y8-G003-C672