



Alga Remover

LIMPEZA DE ALGAS

Bactericida - Fungicida - Algicida – Biocida

Produto base:

Compostos heterocíclico altamente eficazes, sem fenol e formaldeído, não iónico e livre de metais pesados.

Características do produto:

Densidade: 1,0 g/cm³
Valor do pH: 6,0 ± 0,5
Âmbito de actuação: contra bactérias, fungos, bolores, líquenes e algas

Solvente: água
Aspecto: líquido de transparente a amarelado
Vida útil: 2 anos em embalagens originais, sem congelamento

Propriedades:

Solução aquosa, altamente concentrada para remoção efectiva de microrganismos como algas, limos, culturas de fungos e bactérias, líquenes, por exemplo:

Bactérias: Bacillus subtilis
Enterobacter aerogenes
Escherichia coli
Proteus vulgaris
Pseudomonas aeruginosa

Fungos: Candida albicans
Saccharomyces cerevisiae

Bolores: Alternaria consortiale
Aspergillus niger
Aureobasidium globosum
Chaetomium funiculosum
Penicillium funiculosum

Algas: Chlorella pyrenoidosa
Anaabaena cylindrica

ALGA REMOVER LIMPEZA DE ALGAS, tem um âmbito alargado de eficácia e de durabilidade de resultados.



Uma das suas vantagens é a não existência de agentes molhantes, no produto, o que garante que em caso de posteriores impregnações com produtos tipo AGUASIL, não haverá interferência no desenvolvimento das propriedades de hidropelência (hidrofobia), que se verificam com produtos contendo agentes de base molhante.

Campo de aplicação: É usado para remover microrganismos em fachadas com materiais infestados, tais como betão, pedra natural, calcários, tijolos, vidro e metal. Áreas húmidas, cornijas e elementos decorativos em fachadas, monumentos e esculturas, são especialmente afectados por este tipo de fenómenos. Pode também ser usado para limpeza de pavimentos em matadouros, padarias, banhos públicos, áreas públicas, escolas e em salas onde se faça processamento e embalagem de produtos alimentares. ALGA REMOVER, está conforme com as normas do Federal Health Office recommendations XIV and XXXVI (Alemanha).

Instruções para utilização: Raspar ou escovar, para remover camadas espessas de bolores ou líquenes, das superfícies exteriores. ALGA REMOVER LIMPEZA DE ALGAS deve ser aplicado nas áreas infestadas de microrganismos à trincha ou pulverizando até à saturação. Todos os materiais de revestimento danificados devem ser previamente removidos. Dependendo do grau de infestação, use ALGA REMOVER LIMPEZA DE ALGAS não diluído ou diluído a 1:3 em água. Deixar actuar 6 horas aproximadamente, escovar as superfícies em seco, ou aplicar água sob pressão (quente ou fria). Para infestações extremas, repetir o tratamento. Na maior parte dos casos é necessário proteger a superfície dos materiais de construção dos edifícios tratados com ALGA REMOVER LIMPEZA DE ALGAS contra a posterior penetração de humidades, impregnando-as com AGUASIL, que impede a reinfestação por microrganismos, eliminando o seu ambiente de vida - a água.

Rendimentos: Dependendo do grau de infestação, aprox. 200 ml/m².

Ferramentas: Escova dura para esfregar, espátula e rolo.

Atenção: Na concentração em que se encontra nas embalagens originais, é fisiologicamente seguro para homens e animais, não se devendo no entanto ingeri-lo. No caso de contacto com a pele, lavar a zona onde contactou.

Eliminação do produto: ALGA REMOVER LIMPEZA DE ALGAS é biologicamente degradável depois de alterado o seu grau de concentração original.

As recomendações acima referidas foram compiladas de acordo com instruções do fabricante do produto de acordo com os mais recentes desenvolvimentos tecnológicos e técnicas de aplicação. Uma vez que a aplicação destes produtos é feita por terceiros e portanto fora do nosso controle, não nos responsabilizamos pela incorrecta utilização dos mesmos.