

DESCRIÇÃO

O BIO-DESINFESTANTE 514 é um produto à base de agentes ativos algicidas-fungicidas, concebido para a descontaminação microbiológica de superfícies interiores e exteriores.

PROPRIEDADES

- Forte poder de descontaminação de superfícies atacadas por algas e fungos (nomeadamente bolores).
- Grande facilidade de utilização.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidade (20°C): 0.900 – 1.050 g/dm³

Tempo de aplicação: Esperar 24 horas para a solução actuar

Aspeto: Incolor

COV (Compostos orgânicos voláteis): Directiva 2004/42/CE – não aplicável

RENDIMENTO

20 a 25 m²/Lt/demão

NOTA: Pode variar conforme o método de pintura, rugosidade e absorção do suporte.

UTILIZAÇÃO

O produto a ser aplicado no interior e exterior, sobre betão, reboco ou estuque.

Aplicação sobre suportes minerais.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Caso a superfície se encontre muito atacada deve-se inicialmente executar uma escovagem a seco com uma escova rija.

Aplicar o BIO-DESINFESTANTE 514 com um pincel de caiar ou esponja sobre a superfície a limpar.

Esperar 24 horas para a solução actuar e limpar com água abundante. Esta solução de limpeza mata todas as contaminações de fungos e algas mas não as remove.

Após a aplicação podem ser visíveis manchas pretas de fungos ou algas mortas.

Para tornar a superfície a pintar branca, pode-se também antes de usar o BIO-DESINFESTANTE 514, lavar as zonas contaminadas com água com BIO LIMPATELHAS.

APLICAÇÃO

CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente: superior a 5°C
Humidade Relativa: Inferior a 80%
Temperatura do suporte: 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

DILUIÇÃO

Sem diluição

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

Agitar o produto até completa homogeneização.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Trincha

LIMPEZA DO MATERIAL

Água

ARMAZENAMENTO DA EMBALAGEM

Conservar em embalagem original, hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.

Estabilidade em armazém: **2 anos.**

Latas de **1Lt** e **5 Lt**

PRECAUÇÕES

Recomenda-se a leitura do rótulo da embalagem e da ficha de segurança do produto.

Uso restrito a profissionais em instalações industriais com ventilação eficaz. Uso obrigatório de equipamentos de proteção individual.