

REMOVEDOR DE FUNGOS

ELIMINA FUNGOS E BOLORES E PREVINE O SEU REAPARECIMENTO

Propriedades

Produto especialmente formulado para eliminar fungos e bolores que se formam em superfícies normalmente húmidas. Elimina imediatamente bolores, algas e musgo de superfícies húmidas, tanto no interior como no exterior, prevenindo o seu aparecimento. A sua fórmula em espuma ativa evita salpicos e permite uma melhor aderência em superfícies verticais, potenciando uma melhor eficácia.

- Remove, instantaneamente, fungos e bolores;
- Adequado para uso em superfícies interiores ou exteriores;
- Fórmula em espuma para melhor aderência, sem salpicos;
- Registado de acordo com a diretiva BPR para Desinfetante TIPO 2: Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais.

Aplicações e Modos de Utilização

Interiores: zonas de duche, cozinhas, juntas de azulejos, garagens, caves.

Exteriores: paredes, chão, varandas, canteiros.

Colocar o pulverizador na posição ON. Aplicar, uniformemente, o produto a uma distância de 6-10 cm da superfície a limpar. Deixar atuar durante 10 minutos. Enxaguar com esponja e água limpa. Se necessário, repetir a aplicação. Após utilização, colocar o pulverizador em posição de segurança OFF.

Importante: testar sempre a compatibilidade com as superfícies a limpar numa zona de menor visibilidade. Evitar a pulverização no vestuário, plantas, pinturas esmaltadas e estores. Utilizar apenas em condições de boa ventilação.

Composição

- Agente branqueadores à base de cloro: > a 5% mas < a 15%;
- Tensoativos aniónicos e Fosfonatos: < a 5%;
- Perfume.

Especificações

Parâmetros	Valores	Unidades
Aspetto a 20°C	Líquido Transparente	-
Cor	Amarelada	-
Odor	Pinho	-
pH (puro)	12,3 - 13,5	-
Densidade (20°C)	1,090 - 1,105	g/cm ³

Conservação e Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco e ao abrigo da luz solar.

Conselhos de Segurança

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

Códigos / Embalagens

Agisol Removedor de Fungos e Bolores **500ML** (caixa de 12 uni.) (02590).



USO PURO



pH ALCALINO