



PROGEN MOULD REMOVER HD-825

ELIMINA BOLORES E FUNGOS DESINFETANTE

FICHA TÉCNICA

DESTAQUES

- Formula de uso direto e sem cloro
- Amplo Espectro de Atuação Antimicrobiana
- Especialmente Eficaz contra Fungos e Bolores
- Neutraliza Alergénicos e Maus Odores
- Preserva a Cor e Aspeto Natural dos Materiais



DESCRIÇÃO

Progen Mould Remover HD-825 é um desinfetante para limpeza e remoção de todo o tipo de fungos, bolores e algas. Formula profissional, sem cloro, com forte ação antibacteriana e antifúngica, especialmente adequada para superfícies têxteis, e também indicada todos os tipos de superfícies laváveis e não porosas. Combina performance, segurança e praticabilidade na desinfecção, limpeza e desodorização de pavimentos e ambientes industriais. Baixo nível de espuma com eficácia total em apenas 10 minutos.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

• DOSAGEM:

Progen Mould Remover HD-825 é um produto pronto a usar. Deve ser utilizado na sua forma pura.

• MODO APLICAÇÃO:

Progen Mould Remover HD-825 remove bolores e desinfeta num só passo, diminuindo o tempo de trabalho.

Aplicação manual:

1. Aplicar o produto homogeneamente na superfície.
2. Deixar atuar durante 10 minutos.
2. Se necessário, remover o excesso de solução com um pano limpo.
3. Limpar a área até remover os resíduos de sujidade, mofo ou humidade. Se necessário, repetir a aplicação.
4. No caso de zonas, superfícies ou equipamentos que podem entrar em contacto com alimentos, enxaguar abundantemente com água de formar a garantir a total remoção do produto após a sua atuação.

Dica: Compatível com alumínio, aço inoxidável, cromado, plastificado, azulejo, argamassa, mármore, madeira, e juntas elásticas. Recorrer ao uso de um esfregão com esponja para remover a sujidade mais difícil. Após utilização, ajuda a prevenir nova formação de mofo, musgo e algas na superfície.

• **RECOMENDAÇÃO:** Não aplicar em superfícies não resistentes á água ou não laváveis. Em caso de dúvida, testar e verificar a reação numa pequena área de superfície. Não misturar com outros produtos para desinfecção ou remoção de fungos. nomeadamente amoniacais e hipocloritos.

APLICAÇÕES

Este produto está indicado para Hotéis, Colégios, Cantinas, Grandes Superfícies, Transportes Públicos, Instalações Desportivas, Ginásios, Terminais, Armazéns, Locais de Processamento, Produção Industrial e de modo geral, para todo o tipo de processos com requisitos de higiene profissional.



CTEQ - INDÚSTRIA QUÍMICA, S.A.
Rua da Nova Indústria 300
4780-752 Santo Tirso – Portugal
Tel.: +351 252 809 010 Fax: +351 252 809 019
www.cteq.pt

IMP.027.07 REVISÃO Nº: 01 de 26/06/2024

Página 1 de 2



PROGEN MOULD REMOVER HD-825

ELIMINA BOLORES E FUNGOS DESINFETANTE

FICHA TÉCNICA

ENSAIOS DE EFICÁCIA

Progen Mould Remover HD-825 é um produto com formulação ensaiada em laboratório e com eficácia comprovada, segundo a norma: **EN 1650**. Teste quantitativo em suspensão para a avaliação da atividade fungicida de desinfetantes químicos e anti-sépticos utilizados em áreas alimentares, industriais, domésticas e institucionais.

Especificações Técnicas

ASPECTO	Líquido
COR	Incolor
ODOR	Característico
pH	11 ± 0.5
DENSIDADE A 20°C (g/cm ³)	1.04 ± 0.02

COMPATIBILIDADE DO PRODUTO

De acordo com as recomendações de utilização e diluição, **Progen Mould Remover HD-825** é seguro para utilização na grande maioria das superfícies e materiais normalmente encontrados nos âmbitos acima descritos.

APRESENTAÇÃO

Progen Mould Remover HD-825 está disponível nos seguintes formatos:

- Embalagem 1L Spray
- Embalagem 5L
- Embalagem 15L
- Embalagem 200L

MANUSEAMENTO

Informação completa sobre o manuseamento, precauções e conselhos de prudência deste produto, está disponível em separado, na respetiva **Ficha de Dados de Segurança**.

PRAZO DE VALIDADE

3 ANOS (CONFORME INDICADO NA EMBALAGEM)

ARMAZENAMENTO

Este produto deverá ser armazenado apropriadamente e selado de origem, em ambientes controlados e temperatura nunca superior a 40°C. Não armazenar sob luz solar direta.

AVISO LEGAL: Toda a informação contida neste documento foi compilada com base no melhor conhecimento disponível à data, e de acordo com as exigências da regulamentação e legislação em vigor, e apresentadas de boa-fé. Facto que não invalida que a informação seja completa e precisa em todos os casos. O utilizador deve garantir que as informações e recomendações são as adequadas ao seu caso. Desde que o produto seja utilizado em condições normais e seguindo as recomendações dadas o utilizador tem a garantia da sua eficiência.