

MENTABACT

RENOVADOR
DE ATMOSFERA



Automóvel

Ambiente

Saúde

Escolas

Indústria

Limpeza e Manutenção

Hotelaria e Restauração

Institucional

CARACTERISTICAS

MENTABACT foi especialmente concebido para destruir maus cheiros, renovar e desinfetar a atmosfera.

PROPRIEDADES

MENTABACT é produzido de acordo com as normas Europeias:

Eficácia Bactericida – Norma Europeia EN1040, NF EN 1276: *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*; eficaz em *Legionella pneumophila* (CIP 103854 T) a 50% (V/V), a 20°C, de acordo com a norma AFNOR NFT 72.301

Eficácia fungicida – EN 1275; Eficácia virucida - NF EN 14476 + A2: *Adenovirus* tipo 5, *Norovirus murino* S99, *Vírus vaccinia Ankara* ATCC VR-1508

Eficácia Esporicida - Norma NFT 72.230

MENTABACT através do seu difusor de longo alcance, brumisa na atmosfera micro partículas hidratadas particularmente ativas para destruir os micro organismos que estão na origem dos maus cheiros.

MENTABACT é eficaz contra cheiros nauseabundos, podridões, cheiro a tabaco, hidrogénio sulfurado "H₂S", cheiros a transpiração, fumos de combustão, etc.

MENTABACT reduz os microrganismos que estão na origem de fermentação e dos bolores.

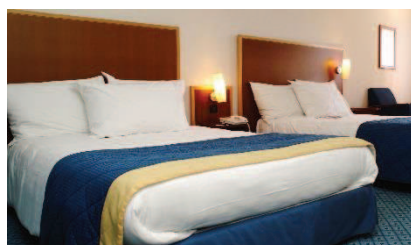
UTILIZAÇÃO

MENTABACT utiliza-se em todos os locais onde existe a necessidade de eliminar os maus cheiros e bactérias tais como; salas de reunião, hotéis, sanitários, vestiários, restaurantes, coletividades, casas de repouso, ginásios, creches, escritórios, ambulâncias, espaços comerciais, etc.

MENTABACT pode também ser usado na desinfecção de aparelhos de ar condicionado.

APLICAÇÃO

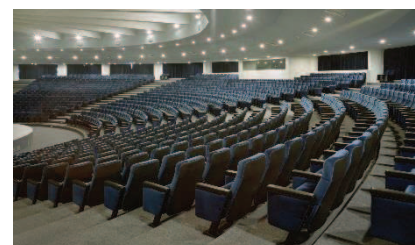
Agitar bem o MENTABACT antes de usar. Um segundo de pulverização é suficiente para tratar um local com 25 m² (60 m³)




Exemplo de aplicação do MENTABACT

VANTAGENS

- Purificador de atmosfera
- Desinfetante
- Bactericida, Fungicida, Esporicida e Virucida
- Aroma a menta
- Potente difusor



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DILUIÇÃO	Não aplicável
NATUREZA QUÍMICA	Preparação à base de combinações de funções destruidoras de odores e biocidas, dispersantes e extratos sintéticos perfumados. Produto biocida TP02.
AGENTES TENSIOACTIVOS	Não aplicável
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido incolor
ODOR	Menta
pH	Não abrangido
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Completa
DESEMPENHO NA LIMPEZA	Não aplicável
ENXAGUAMENTO	Não
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Não
DENSIDADE RELATIVA	0,820 ± 0,020
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Inferior a 21 °C
REACÇÃO QUÍMICA	Neutra
CLASSIFICAÇÃO	 PERIGO
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.

APLICAÇÃO

Agitar bem MENTABACT antes de utilizar. Uma breve pulverização (1 segundo no máximo) permite tratar um local com 25 m² (60 m³).



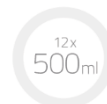
PRECAUÇÕES

Produto Químico: Ler o rótulo e a ficha de dados de segurança antes de utilizar este produto. Não deixar ao alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos. Conteúdo sobre pressão, não expor a temperaturas superiores a 50° C. Não furar nem incinerar mesmo quando vazio. Não pulverizar sobre material incandescente.

Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado.

**TEM DÚVIDAS?
FAREMOS UMA
AVALIAÇÃO SEM CUSTO
NAS SUAS INSTALAÇÕES
PARA DETERMINAR SE
ESTE PRODUTO RESOLVE
O SEU PROBLEMA.
CONTACTE-NOS.**

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36
Município de Viana, Luanda - Angola
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479
E-mail: angola@imporquimica.com

MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4º andar,
Maputo - Moçambique
Tel.: +258 845 797 467
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Imporquímica®

PORTUGAL

Imporquímica - Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -
2861-909 Moita - Portugal
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395
E-mail: info@imporquimica.pt

CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.
Armazém Achada Grande de Trás
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde
Tel.: +238 939 07 48
E-mail: caboverde@imporquimica.com



Visit us
IMPORQUIMICA.COM

MENTABACT

Versão n.º 2: 18/03/2024

TESTE DE EFICÁCIA GERMICIDA

Teste de redução microbiana do ar em local de 20 m², com a aplicação de um Aerossol de longo alcance com propriedades MICROBICIDAS:

MENTABACT

Controlo de CONTAMINAÇÃO AÉROBICA antes e depois do tratamento da ATMOSFERA

Princípio da colheita:

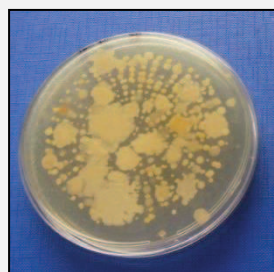
1. São efectuadas num local de 20 m³ com o uso de um AERO-BIOCOLECTOR certificado ISO (n° calibração 01.27173) antes e depois de aplicar MENTABACT.

Em cada colheita é recolhido 1000 litros de ar que passam directamente pela Gelose PCA (COLOCANDO EM EVIDENCIA TODA A FLORA AEROBICA MESOPHILE).

2. Difusão do produto: para esta experiência, foi feita uma curta pulverização de MENTABACT, libertando cerca de 32.5g de produto.

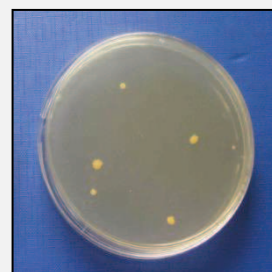
3. Após um tempo de acção de 3 Horas, 4x2 colheitas foram realizadas com 1 hora de intervalo para medir a contaminação aerotransportada residual.

Exemplo da contaminação Microbiana Aerotransportada, antes do tratamento com MENTABACT



População media inicial: **272,5 UFC**
(Unidades Formando Colónias)

Exemplo da contaminação Microbiana Aerotransportada, no mesmo local, depois de aplicar MENTABACT



População após tratamento :

TEMPO	Populaç ão Residual (UFC)	Redução E = Log (pop. Inicial) pop. Final	Taxa de Redução
T ₀ + 3h	11	1,39	96%
T ₀ + 4h	14	1,29	95%
T ₀ + 5h	16	1,23	94%
T ₀ + 6h	58	0,67	78%

Com T₀ = Momento da difusão do produto.

CONCLUSÃO:

32,5 g do produto contido no Aerossol MENTABACT, aplicado num local de 20m², apresenta uma actividade desinfectante significativa de 1,39 de redução decimal, ou seja, destrói cerca de 96 % dos germes presentes na atmosfera do local tratado.

Esta actividade Microbicida prolonga-se por várias horas se o local tratado permanecer fechado.