



1 - PRODUTO BLANCO FÁCIL 4G

2 - DESCRIÇÃO

O sistema Fácil 4G consiste de produtos hiperconcentrados, embalados em frascos plásticos descartáveis, providos de dosadores automáticos. BLANCO FÁCIL 4G tem, como princípio ativo, a PHMB (polihexametileno biguanida) - uma molécula moderna que possui amplo espectro de ação contra os germes, mas não é prejudicial ao homem e nem ao meio ambiente. BLANCO age rapidamente na eliminação de diversas bactérias gram-positivas e gram-negativas. BLANCO FÁCIL 4G também age na limpeza diária de superfícies laváveis e na perfumação de ambientes. Disponível em três versões - floral, fresh e lavanda.

Classe química dos princípios ativos:

Limpadores: tensoativos não iônico.

Biocida: no mínimo 500ppm de polihexametileno biguanida na solução diluída.

Perfumadores: óleos essenciais e extratos vegetais.

Teor de ativos totais: 500ppm

3 - APLICAÇÃO

O produto pode ser usado em todas as superfícies que demandem desinfecção, limpeza e perfumação eficientes, tais como, pisos, ralos, vasos a aparelhos sanitários, paredes e divisórias, pias, etc.

FICHA TÉCNICA

DESINFETANTE BLANCO FÁCIL 4G

4 - CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

4.1 **BLANCO FÁCIL 4G** é hiperconcentrado, embalado em frasco de 2 litros, equipado com misturador automático capaz de realizar a diluição em 3 taxas diferentes de dosagem. Com o simples abrir e fechar de uma torneira, o sistema dosa, automaticamente, soluções pronto uso, na quantidade e concentração certas para cada tipo de limpeza, evitando desperdícios, poupando tempo e garantindo a eficiência na operação.

4.2 **Prático:** produto com diluidor automático, prepara as soluções com o simples abrir e fechar da torneira. Facilita o uso e proporciona limpeza e desinfecção econômicas.

4.3 **Grande eficiência:** possui, como princípio ativo, a Biguanida Polimérica (PHMB), agindo de forma eficiente contra um amplo espetro de microorganismos, inclusive bactérias GRAM positivas e GRAM negativas, apresentando boa ação residual. Na posição 2, sua fragrância garante perfume agradável, por período prolongado.

4.4 **Ação de Limpeza:** na posição 3, além de desinfetar e perfumar, BLANCO FÁCIL 4G limpa, devido ao tensoativo não-iônico existente em sua composição.

4.5 **Perfume Agradável:** BLANCO FÁCIL 4G é aromatizado com 3 opções de fragrância, e deixa no ambiente um agradável perfume de limpeza.

4.6 **Produto ecológico:** A Linha Fácil incentiva o uso de produtos concentrados. Facilita a diluição e evita desperdícios. Produtos concentrados consomem menos energia na fabricação e combustível no transporte, além de gerar menor volume de lixo. Os produtos da Linha Fácil são biodegradáveis e as embalagens são recicláveis. Ganha você e ganha o meio ambiente!

5 - INSTRUÇÕES DE USO

Como desinfetante, posicionar a alavanca amarela na posição “1” (diluição 1:100). Aspergir a solução obtida utilizando um pulverizador.

Em pisos, pode-se aplicar com mop úmido. Deixar agir por 10 minutos e recolher a solução suja com pano ou mop. Não é necessário enxaguar. Como desinfetante e perfumador de ambientes, posicionar a alavanca amarela na posição “2” (diluição 1:50). Aplicar a solução com pulverizador, pano ou mop. Como desinfetante, perfumador e limpador geral, posicionar a alavanca amarela na posição “3” (diluição 1:25).

Aplicar a solução com pulverizador, pano ou mop. Não é necessário enxaguar.

BLANCO FÁCIL 4G possui ação desinfetante em todas as diluições da tampa e permanece eficaz mesmo no limite máximo de tolerância da taxa de diluição.

6 - DILUIÇÕES RECOMENDADAS:

FÁCIL 4G já sai do frasco na dosagem perfeita para se obter os melhores resultados. BLANCO FÁCIL trabalha na diluição de 1:100 (posição 1 - desinfetante), 1:50 (posição 2 - desinfetante e perfumador), 1:25 (posição 3 - desinfetante, perfumador e limpador). Cada frasco dosa até 200 litros de solução pronto uso.

7 - MANUSEIO E ESTOCAGEM

- Desconectar e guardar as mangueiras após o uso.
- Evitar estocar sob temperaturas elevadas.
- Não reutilizar a embalagem vazia.
- Evitar o contato com a pele. Utilizar luvas impermeáveis.
- Lavar as mãos após o uso.

- Em caso de contato com os olhos, lavá-los com água em abundância.
- Em caso de ingestão, consultar um médico imediatamente, levando a embalagem do produto.

8 - CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Cor.....conforme versão
- Odor.....floral/fresh/lavanda
- Dens. a 20/4° (g/cm³) - puro...0,980 a 1,010
- Dens. a 20/4° (g/cm³) - sol....1,000 a 1,020
- pH do prod. puro.....7,0 a 10,0
- pH da solução.....7,0 a 10,0
- Teor de ativos.....500ppm

9 - COMPONENTES DA FÓRMULA

- Agente sequestrante
- Tensoativo não iônico
- Solvente hidrossolúvel
- Corantes
- Fragrância
- Ativo desinfetante
- Água

10 - APRESENTAÇÃO

- Caixas com 2 frascos de 2 litros (acompanha um conjunto conector).

11 - REGISTROS E DOCUMENTAÇÃO

- Ministério da Saúde: 3.1003.0081
- Ficha de segurança - MSDS (Material Safety Data Sheet) disponível.



IMPORTANTE:
Este produto reduz em até 90% as emissões dos gases do efeito estufa, se comparado a um produto pronto-uso!