

VIRKON®

DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS COM AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO.

FORMULAÇÃO ÚNICA: PATENTEADA MUNDIALMENTE
PROMOVE LIMPEZA E DESINFECÇÃO EM APENAS UMA ETAPA



PERFORMANCE

Eficácia comprovada contra um amplo espectro de bactérias, vírus e fungos.

SIMPLICIDADE

Corante indicador de atividade: a solução estará ativa enquanto estiver rosa ou por um prazo máximo de 5 dias.

SEGURANÇA

Ambientalmente seguro devido aos seus compostos orgânicos biodegradáveis.

Modo de uso

Virkon®: Uso em Solução 1%

Preparar a solução a 1%; Aplicar Virkon sobre a superfície com auxílio de um borrifador e pano seco ou aplicar Virkon com um pano embebido da solução; Deixar agir por 10 minutos. Se necessário, utilize papel toalha ou pano úmido para remover qualquer resíduo.

Indicação de uso

A solução de Virkon pode ser aplicada em pisos, bancadas, estruturas metálicas, biombos, pias e superfícies fixas em geral.

Eficácia comprovada contra os principais patógenos

| VIRKON® | ATIVIDADE BACTERICIDA | | | | | | | ATIVIDADE FUNGICIDA | | | ATIVIDADE VIRUCIDA | | | | | |
|---------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | <i>Staphylococcus aureus</i> | <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | <i>Streptococcus</i> | <i>Legionella pneumophila</i> | <i>Salmonella</i> | <i>Escherichia coli</i> | <i>Proteus vulgaris</i> | <i>Candida albicans</i> | <i>Trichophyton mentagrophytes</i> | <i>Microsporium canis</i> | H1N1 (Virus da Influenza A) | H5N1 (Virus da Gripe Aviária) | Bunyaviridae (Virus da febre Rift Valley) | Hepadnaviridae (Virus da Hepatite) | Poliovirus (Virus da Poliomielite) | Rhabdoviridae (Virus da Raiva) |
| | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Composição

| | |
|--|------------------------------|
| Tripla Sal de Monopersulfato de Potássio | Agente oxidante |
| Ácido Sulfâmico | Ácido orgânico / catalisador |
| Ácido Málico | Ácido orgânico / catalisador |
| Hexametáfosfato de sódio | Agente tampão |
| Dodecilbenzeno Sulfonato de Sódio | Surfactante |



| Código | Unidades de venda | Volume total após diluição | Volume mínimo a preparar |
|--------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 372032 | Balde de 5Kg (1 x 5Kg) | 500 Litros | 5 Litros |
| 372033 | Frasco de 500g (6 x 500g) | 300 Litros | 1 Litro |
| 372034 | Sachê de 50g (50 x 50g) | 250 Litros | 5 Litros |

Virkon® - Registro ANVISA nº 3.0023.0005

Siga a B. Braun nas Redes Sociais:



/bbraunbrasil | /bbraunbrasil | @bbraunbrasil

B. Braun Brasil | OPM
 Av. Eugênio Borges 1092, Arsenal | 24751-000
 São Gonçalo - RJ - Brasil | S.A.C: 0800 0227286 | www.bbraun.com.br

OP3268C-1016 Outubro/2016