

Virkon®

A combinação perfeita entre eficácia e segurança.



M.S. 3.0023.0005

Desinfetante hospitalar de alto nível - limpa e desinfeta em apenas uma etapa.
Eficácia comprovada e independente contra mais de 200 patógenos - vírus, bactérias e fungos.

A combinação perfeita ...

... entre eficácia e segurança



Virkon® é um desinfetante de amplo espectro que combina eficácia biocida, elevado perfil de segurança e excelente biocompatibilidade com materiais.

Ideal para a manutenção, reduzindo significativamente a transmissão de microorganismos patogênicos através do contato com superfícies e equipamentos.

Descrição Geral

Virkon® possui formulação única, patenteada mundialmente, que permite limpeza e desinfecção em apenas uma etapa.

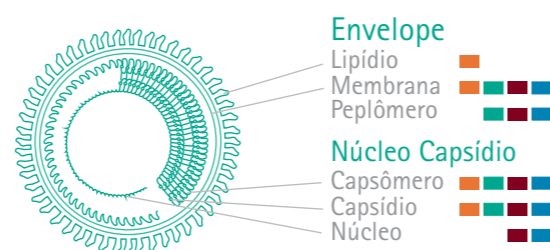
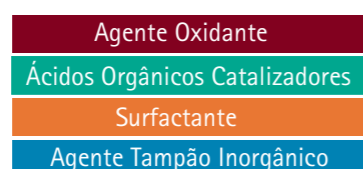
A solução do Virkon® é indicada para ser usada a 1%, podendo ficar ativa durante 5 dias.

O pó do Virkon® pode ser aplicado diretamente sobre respingos de fluidos corporais, inclusive urina, não sendo inativado. Desta forma, a remoção e descontaminação da matéria orgânica é realizada de forma segura para o usuário, além de evitar que respingos se espalhem sobre a superfície durante o processo de limpeza.

Virkon® tem ação rápida, mesmo na presença de matéria orgânica.

Modo de Ação

A formulação do Virkon® se baseia em um sistema oxidante composto de múltiplas substâncias que atacam simultaneamente os principais componentes físicos e químicos dos microorganismos.



Características	Benefícios
Formulação que combina agente oxidante, Ácidos orgânicos, surfactante e tampão	<ul style="list-style-type: none"> ■ Destroi fisicamente os microorganismos ■ Amplo espectro biocida ■ Excelente perfil de segurança: <ul style="list-style-type: none"> - Não é tóxico - Não é irritante ■ Não é inativado na presença de matéria orgânica ■ Excepcional atividade (até 5 dias) ■ Alta compatibilidade ambiental
Surfactante na Formulação	Permite a realização da limpeza e a desinfecção em uma só operação, reduzindo os riscos para os profissionais e pacientes, além de conferir economia.
Corante rosa (indicador de atividade)	Permite a verificação visual da atividade da solução, dispensando a realização de testes complementares de atividade.

Eficácia comprovada...

- O Virkon® tem sua eficácia comprovada contra mais de 200 patógenos - virais, bactérias e fungos - que causam infecções em seres humanos e animais. Através de testes realizados por laboratórios independentes e de acordo com padrões reconhecidos internacionalmente, a eficácia do Virkon® foi verificada contra um total de 20 famílias de vírus, 43 gêneros de bactérias e 27 classes de fungos.
- Ação comprovada sobre o vírus da gripe aviária (H5N1) e o vírus da gripe suína (H1N1).
- Proporciona a desinfecção rápida e de alto nível de superfícies contaminadas por vírus transmitidos pelo sangue, como Hepatite, HIV, Norovirus (Doença de Vômito no Inverno ou SRVS), Coronavírus (SARS), bactérias gram-negativas e gram-positivas (E. coli e Estafilococo - cepas MRSA) e fungos.
- Está registrado como EPA nos EUA e em Produtos Biocidas na Europa.

Os patógenos mais importantes são mostrados a seguir.

Atividade Virucida	
BVDV (Surrogates para Hepatite C humana)	Vírus envelopados
Parvovírus	Vírus não envelopado
Hepatite A	Vírus não envelopado
Hepatite B (Patos)	Vírus envelopado
Felino Calicivírus (Surrogates para Norwalk e Norovírus)	Vírus não envelopado
Influenza A	Envelopados
Respiratory syncytial	Envelopado

Atividade Fungicida	Atividade Bactericida
Candida albicans	Salmonella choleraesuis
Trichophyton m.	Staphylococcus aureus
	Pseudomonas aeruginosa

Apresentações

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

Fácil de preparar, dosagem única e precisa.

- Apresentação em balde para aplicação em grande escala.
- Embalagem em forma de frasco para aplicação direta em fluidos corporais, inclusive urina (não libera cloro).
- Sachês para preparação de soluções de volume intermediário.

Indicador de Atividade

- Após a diluição, a solução do Virkon® adquire uma coloração rosa que indica que o produto está ativo.
- Enquanto a solução permanecer rosa, a solução está ativa até o prazo de cinco dias.

Perfil de Segurança

O Virkon® não possui fase gasosa. O ingrediente ativo (Monopersulfato de potássio) tem um excepcional perfil de segurança, e é biodegradável. Virkon® não contém aldeídos, fenóis e nem compostos de quaternário de amônio.