

## DVR-80

### DETERGENTE DESINFETANTE VIRUCIDA

# ACTIVIRAPID

#### DESCRIÇÃO

Detergente desinfetante bactericida, fungicida e virucida, pronto a usar, desenvolvido para a limpeza e desinfecção profundas de todo o tipo de superfícies laváveis, nomeadamente de superfícies que entram em contacto com géneros alimentícios.

#### APLICAÇÕES

- o Limpeza e desinfecção num só passo de bancadas, superfícies, utensílios e equipamentos.
- o Aplicação direta em superfícies com um amplo espectro de desinfecção.
- o Recomendado para a indústria Agroalimentar e adequado para utilização em Instalações de Saúde.



#### BENEFÍCIOS

- o Produto pronto a usar e ideal para desinfecções rápidas, sem necessidade de enxaguamento.
- o Produto, sem perfume, à base de quaternários de amónio;
- o Desinfetante com notificação biocida na Direção Geral de Saúde e na Direção Geral de Alimentação e Veterinária;
- o Altamente eficaz contra um largo espectro de microrganismos: bactericida, leveduricida, fungicida e virucida;

#### MODO DE UTILIZAÇÃO

Antes de aplicar o produto: efetuar a limpeza prévia das superfícies, de modo a remover resíduos e matéria orgânica existente.

- o Pulverizar o produto diretamente na superfície a higienizar. Deixar atuar entre 1 a 15 minutos, passar um pano ou papel que não deixem resíduos e deixar secar. Não necessita de enxaguamento.

#### INFORMAÇÃO TÉCNICA

Aparência	Líquido não viscoso verde
Biodegradabilidade	>90%
Matéria Ativa Total	<5%
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1.00±0.01
pH	9.8-10.2

#### COMPOSIÇÃO

Tensoativos Aniónicos: <5%  
Tensoativos Não Iónicos: <5%  
Tensoativos Catiónicos: <5%  
Biocida: Cloreto de didecilmetilamónio (DDAC) (0.6%).

## DVR-80

### DETERGENTE DESINFETANTE VIRUCIDA

#### INFORMAÇÃO MICROBIOLÓGICA

Estudos microbiológicos		
Atividade microbiológica	Norma	Tempo de contacto
Bactericida	ENI276: <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i>	1 a 5 minutos
	ENI3697: <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i>	
	ENI3697: <i>L. monocytogenes</i> , <i>S. typhimurim</i>	
	ENI3727: <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i>	
	ENI6615: <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i>	
Leveduricida	ENI650: <i>C. albicans</i>	1 a 5 minutos
	ENI3697: <i>C. albicans</i>	
	ENI3624: <i>C. albicans</i>	
	ENI6615: <i>C. albicans</i>	
Fungicida	ENI650: <i>A. Brasiliensis</i> , <i>C. albicans</i>	15 minutos
	ENI3697: <i>A. Brasiliensis</i> , <i>C. albicans</i>	
	ENI3624: <i>A. Brasiliensis</i> , <i>C. albicans</i>	
Virucida	ENI4476: <i>Vaccinia vírus Ankara</i> Atividade virucida sobre vírus envelopados	1 minuto

#### CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Produto estável em condições normais.

Manter o produto na embalagem de origem fechada em local fresco e ao abrigo da luz solar.

A Ficha de Dados de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

#### EMBALAGEM

