



PHAGOSPORE

Agente desinfetante e esporicida para limpeza de pavimentos, superfícies e dispositivos médicos utilizados em procedimentos não invasivos



Valências

- ✓ Pronto-a usar
- ✓ Bactericida, fungicida, virucida e esporicida (dura durante 10 minutos sobre *C. difficile* e em 5 minutos sobre noroviruses)
- ✓ Amigo do ambiente
(Substância ativa : ácido peracético)
- ✓ Produto para superfícies em contacto com alimentos
(de acordo com a regulamento de 8 September 1999)

Acondicionamento

Apresentação	Código	Numero de unidades/Acond.
Garrafa de 750 ml	65003	6 unidade
Bilha de 5Lt	65007	2 unidade





PHAGOSPORE

Aplicação

✓ **PHAGOSPORE** é um produto detergente desinfetante para todos os tipos de superfícies, incluindo dispositivos médicos para procedimentos não invasivos

✓ **PHAGOSPORE** pode ser utilizado, se enxaguado posteriormente, em superfícies que estão ou estarão em contacto com alimentos (de acordo com o regulamento de 8 Setembro 1999).

✓ **PHAGOSPORE** é formulado com uma substância ativa (ácido peracético) que assegura uma gama microbiológica eficaz, enquanto é amigo do ambiente, sendo biodegradável (partindo em ácido acético, oxigénio e água).

✓ **PHAGOSPORE** fornecido com uma cabeça pulverizadora espumante, evitando a formação de vapor, protegendo os utilizadores.

Constituintes

✓ Substância ativa:

- Ácido peracético (CAS No. 79-21-0; 0.030% m/m).

✓ Aroma

Características organoléticas e físico-químicas

✓ Aparência: líquido

✓ Cor: incolor

✓ Aroma: menta

✓ pH (produto a puro) a 20°C: 2.00

✓ Densidade a 20°C: 1.000 - 1.020 g/ml

Como utilizar

✓ **PHAGOSPORE** é pronto- a-usar.

✓ **PHAGOSPORE** pode ser utilizado para desinfetar pavimentos, enquanto as instruções de utilização são asseguradas.

✓ Pulverize uma vez num pano, ou aplique diretamente na superfícies que se deseja desinfetar. Não enxague. *

✓ Aguarde 5 minutos para atuar, para atividade bactericida, ou durante 15 minutos, para uma espectro completo de atividade.

* Em casos onde as superfícies estão em contacto com géneros alimentícios, enxague com água potável (Regulamento 8 Setembro 1999).

Tenha precaução quando utilize biocidas.

Antes de utilizar o produto, assegure a leitura do rótulo e ficha de dados de segurança

Recomendações

✓ Utilize luvas e vestuário de proteção apropriado.

✓ Evite que o produto escorra.

✓ Data de validade: 18 meses depois da data de fabrico.

✓ Quando em contacto com o ar numa embalagem aberta, o produto é estável durante 3 dias.

✓ Ficha de dados de segurança disponível se solicitado

Atividade antimicrobiana

Teste	Concentração	Tempo
BACTERICIDA		
EN 1276 dirty conditions (<i>P. aeruginosa</i> and <i>E. hirae</i>)	80%	1 min
EN 13697 dirty conditions (<i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. coli</i> and <i>E. hirae</i>)	10%	5 mins
EN 13727 dirty conditions (<i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> and <i>E. hirae</i>)	8%	5 mins
FUNGICIDA		
EN 13697 dirty conditions (<i>C. albicans</i> and <i>A. niger</i>)	100%	15 mins
VIRUCIDA		
prEN 14476: 2011 dirty conditions (Type 1 poliovirus)	100%	15 mins
prEN 14476: 2011 dirty conditions (Type 5 adenovirus)	100%	5 mins
prEN 14476: 2011 dirty conditions (murine norovirus)	100%	5 mins
SPORICIDA		
EN 13704 clean conditions (<i>C. difficile</i>)	100%	10 mins
EN 13704 clean conditions (<i>B. subtilis</i>)	80%	15 mins
EN 13697 dirty conditions (<i>C. difficile</i> , spore-forming type)	50%	15 mins



CHRISTEYNS
MEDICAL HYGIENE

phagogène®

Christeyns Portugal, S.A. • Zoom Business Park • Edif. E - Esc. 1
Est. de Paço de Arcos • PT-2735-307 Cacém
T +351 214 276 390 • F +351 214 276 399
www.phagogene.fr