

Incidin® Extra N



Desinfectante sem aldeídos



- Sem aldeídos
- Com o desinfetante patenteado Glucoprotamina®
- Perfume agradável



Incidin® Extra N



Desinfectante de Dispositivos Médicos segundo a Directiva 93/42/CEE (DL 30/2003)

CE 0297

Incidin® Extra N com o desinfectante Glucoprotamina®, garante uma desinfectação sem riscos. Elevado poder de limpeza e desinfectação com odor neutro.

Nossa oferta

- Amplo espectro bactericida (incluindo TBC e MRSA), fungicida e virucida (Adeno-vírus, Papova-vírus, Vaccinia-vírus, vírus do herpes, Rota-vírus, VIH e VHB em MADT).
- Eficácia frente a MRSA.
- Contém Glucoprotamina®.
- Elevada capacidade de limpeza.
- Certificação DGHM (Sociedade Alemã de Higiene e Microbiologia).
- Apto para os sistemas de doseamento DG1, DG2, DG3, DZ1, DZ2.
- Compatibilidade comprovada com diversos materiais.

Seus benefícios

- Alto poder de desinfectação, incluindo em zonas de alto risco.
- Máximas garantias de desinfectação em áreas de alto risco.
- Seguro para o utilizador. Não contém aldeídos.
- Limpeza e desinfectação numa só aplicação.
- Desinfectação garantida.
- Fácil manipulação e grande precisão de doseamento.
- Aplicável em:
Metals, p.e. latão.
Plásticos, p.e. metacrilato (Plexiglas).
Elastómeros, p.e. EPDM.



Equipamento de doseamento DG3 com Incidin® Extra N

Acondicionamento

Bilha 6 l 1 x 6 l 810095010651
Garrafa doseadora 2 l 3 x 2 l 810095010647

Certificados

Dispomos de certificados à sua disposição sobre a eficácia bactericida, fungicida e virucida, assim como, avaliações toxicológicas e ecológicas.

Composição

100 g de produto contém:
15 g cloreto de benzalcónio e 12,4 g de Glucoprotamina®.

pH conc. 7 8 9 10 11

Área de aplicação

Detergente desinfectante de superfícies. Pode ser utilizado em materiais que podem ser molhados.

Recomendações de aplicação

- Diluir em água (máx. 30° C) utilizando os sistemas de doseamento Ecolab.
- Aplicar e deixar actuar de acordo com o tempo indicado na tabela de recomendações.
- Não enxaguar nem secar com outro pano.

Recomendações utilização segundo teste eficácia bactericida e virucida

	Concentração		Tempo actuação	
	%	ml/l		
Eficácia bactericida e fungicida (DGHM).	0,25	2,5	4 horas	
	0,5	5	1 hora	
	1,0	10	30 min.	
	2,0	20	15 min.	
Eficácia contra TBC segundo Beck et al (1977)	1,5	15	4 horas	
	2,5	25	1 hora	
	4	40	30 min.	
	5	50	15 min.	
Eficácia contra TBC [Em teste de suspensão com M. terrae (DGHM)]	0,25	2,5	1 hora	
	1,0	10	30 min.	
Eficácia contra VHB em MADT.	0,5	5	2 horas	
	1,0	10	1 hora	
	2,0	20	30 min.	
Eficácia contra VHB em teste antigene incluindo VIH.	0,25	2,5	2 horas	
	0,5	5	30 min.	
	1,0	10	15 min.	
Eficácia testada de acordo com DVV contra :				
	- Adeno vírus.	0,5	5	1 hora
	- Papova vírus.	0,5	5	15 min.
- Vaccinia vírus.	0,5	5	15 min.	
Eficácia contra vírus do Herpes.	0,25	2,5	1 min.	
Eficácia contra Rota vírus.	0,25	2,5	5 min.	

Segurança

Não misturar com outros produtos, pode reduzir a eficácia do desinfectante.

Usar luvas e óculos de protecção durante a manipulação do produto concentrado.

Não pulverizar o produto concentrado.

Não armazenar a temperaturas superiores a 25°C.

Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

SÓ PARA USO PROFESSIONAL

ECOLAB®

Ecolab Hispano-Portuguesa, S.A.
Estrada Outeiro de Polima
Lote 11 - 3.º A/B/C - Abóboda
2785-521 S. Domingos de Rana
Tel.: 214 480 750 Fax: 214 480 788

www.ecolab.com