

PURELL Antimicrobial Wipes Plus

Toalhetes antimicrobianos



Toalhetes Antisépticos para mãos e superficies.

Mercados: gabinetes médicos, hospitais, centros de saúde, clinicas, laboratórios de análises, serviços de emergência médica

- Excelente tolerância cutânea
- ✓ Amplo expectro de acção: bactérias, leveduras e vírus
- ✓ O 1º toalhete está pronto a usar
- Conveniente para usar em qualquer lugar
- Fabricado em França

Composição:

- Etanol CAS 64-17-5 (48mg/g)
- Cloruno de Benzalconio CAS 85409-22-9 (3mg/g)
- Digluconato de Clorexidina CAS 18 472-51-0 (1,2mg/g)

Características

Tecido não Tecido: entrelaçado branco, 22g/m2

Fragrância: mentolado

pH: fisiológico cutâneo: 4,5 - 6,5

Propriedades Toxicológicas

Muito boa tolerância cutânea.

Modo de utilização



Retire a toalhita HORIZONTALMENTE até ao pré-corte e puxe com um só movimento.

eche a caixa depois de usar





Esfregue a superfície ou as mãos com uma toalhita, sem esquecer os espaços interdigitais, as extremidades das unhas, pulsos e dedos, durante pelo menos 30 segundos

Conservação

- Conservar na embalagem de origem, selada e em condições normais de armazenamento. Evitar temperaturas acima dos 40 ° C.
- Podem ser armazenados durante 30 meses, ao abrigo do calor e em condições de temperaturas normais.
- Após a abertura utilizar no prazo de um mês.

Legislação

- Produto biocida TP1 e TP2
- Utilização reservada a profissionais
- Dispositivo Médico (Certificado CE 459)

Meio ambiente

- Embalagem reciclável
- Descartar o conteúdo e a embalagem num recipiente de resíduos. Não descarte do produto no meio ambiente.



Não enxaguar. Deixar secar.



Descarte os toalhetes utilizados num recipiente de resíduos.

Laboratoires Prodene Klint uma empresa da familia GOJO



PURELL Antimicrobial Wipes Plus

Toalhetes antimicrobianos

Propriedades microbiológicas da solução

Activo sobre	Normas	Tempo de contacto
Bactérias	■ EN 1040	1 min
	■ EN 1040	1 min
	(SARM)	30s
	■ EN 1276*	30s
	prEN 13727 *	5 min
	■ EN 13727*	5 min
	■ EN 13697*	5 min
	■ EN 14561 *	
Leveduras e Fungos	■ EN 1275 (Candida albicans)	5 min
	■ EN 13624 (Candida albicans)*	5 min
	■ EN 13697 (Candida albicans)*	5 min
	■ EN 1650+A1 (Candida albicans)*	1 min
	EN 1650 (Trichophyton mentagrophytes)*	15 min
Vírus	Activo sobre	
	 HIN1 conforme com EN 14476 + A1 	30s
	 Herpes Simplex tipo 1, Rotavirus 	50s 5 min
	 BVDV (vírus modelo hepatite C), PRV (vírus modelo 	30s
	hepatite B), HIV	303

^{*}Normas realizadas em condições de limpeza SARM: Staphyloccocus aureus resistente à meticilina

Precauções de utilização

Não ingerir.

Não utilizar com outros produtos.

Antes de qualquer utilização, leia a etiqueta e as informações referentes ao produto.

Para informações adicionais, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

Em caso de urgência, contactar o centro antivenenos mais próximo.



9019-01

Acondicionamento

Acondicionamento	Formato do Toalhete	Código do Produto
6 Boiões de 270 toalhetes	150 x 170mm	9213-06-EEU00
2 Eco-recargas de 1.200 Toalhetes	150 x 200mm	9218-02-EEU00 *
* Usar com o Doseador 9019-01		

Rev.: 0/23.11.2015

Laboratoires Prodene Klint uma empresa da familia GOJO

