

clinell®

www.clinell.com



TOALHETES UNIVERSAL

PARA LIMPEZA E DESINFEÇÃO DE
SUPERFÍCIES, MÃOS E EQUIPAMENTOS

Versátil

Apto para desinfetar mãos e superfícies.

Eficácia atestada

Elimina pelos menos 99.99% de
bactérias e vírus em 10 segundos.

Dermatologicamente testado

Contém aloé vera e hidratantes
para proteção da pele.

Eficácia comprovada para:

MRSA, *Klebsiella*, *E. coli*, *Pseudomonas*,
Norovirus, Coronavirus e outros.

Toalhetes antimicrobianos para limpeza e desinfecção de superfícies, mãos e equipamentos.



Eliminam pelo menos 99.99% de bactérias e vírus incluindo Coronavírus.

- ✓ Solução de desinfecção abrangente.
- ✓ Eficaz em 10 segundos.
- ✓ Elimina no mínimo 99.99% de bactérias e vírus.
- ✓ Pode ser usado em mãos visivelmente sujas, ao contrário do álcool gel.
- ✓ Ideal para situações em que não há água e sabão.

INSTRUÇÕES DE USO PARA MÃOS

Limpar bem as mãos com o toalhete durante 60 segundos.

1.		2.		3.		4.	
	Friccione as palmas das mãos.		Friccione as costas de cada mão com a palma da mão contrária com os dedos entrelaçados.		Friccione cada uma das palmas das mãos com os dedos entrelaçados.		Friccione com os nós dos dedos a palma da mão oposta.
5.		6.		7.		8.	
	Segure o polegar da mão oposta e friccione com movimentos de rotação.		Friccione as pontas dos dedos na palma da mão oposta em um movimento circular.		Friccione cada pulso com a mão oposta.		Descartar o toalhete em local apropriado.

INSTRUCÕES DE USO PARA SUPERFÍCIES

1.		2.		3.		4.	
	Retirar um toalhete da embalagem.		Limpar com movimentos em forma de "S" da área limpa para a área suja.		Descartar o toalhete em local apropriado.		Deixar secar de forma natural.

DESCRIÇÃO	UNIDADES	REFERÊNCIA
Clinell Toalhetes Universal Mãos e Superfícies 100	100 Toalhetes / Embalagem	BCW100
Dimensão Toalhete: 175x300mm±	6 Embalagens / Caixa	

BACTÉRIAS	TESTE
<i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)	EN13727
<i>Klebsiella pneumoniae</i> (ESBL)	EN13727
<i>Staphylococcus aureus</i>	EN13727
<i>Enterobacteriaceae</i> (CRE)	EN13727
<i>Escherichia coli</i>	EN13727
<i>Listeria monocytogenes</i>	EN13727
<i>Campylobacter jejuni</i>	EN13727
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	EN13727
<i>Acinetobacter baumannii</i>	EN13727
<i>Salmonella typhimurium</i>	EN13727
MICOBACTÉRIAS	
<i>Mycobacterium smegmatis</i>	EN14348
<i>Mycobacterium terrae</i>	EN14348
FUNGOS E LEVEDURAS	
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	EN16615
<i>Candida albicans</i>	EN13624
<i>Candida auris</i>	EN13624
VIRUS	
Adenovirus	EN14476
Influenza (H1N1)	EN14476
Norovirus	EN14476
Hepatitis B	EN14476
Hepatitis C	EN14476
MERScov (Coronavirus Humano)	EN14476
TESTES ANTISÉPSIA MÃOS	
Hygienic handrub	EN 1500



MÃOS



PUXADORES



TABLETS/TELEFONES



TECLADOS



SALAS DE ESPERA



INTERRUPTORES



COZINHAS



CASAS DE BANHO