

23

3M™ Neutral Quat Disinfectant Cleaner Concentrate

Para uso en hospitales. El limpiador desinfectante registrado por la EPA mata VHB, VIH-1, MRSA, VRE, herpes simple I y II, coronavirus humano y otros patógenos. Fórmula sin enjuague, baja espuma, pH neutro. Color RTU: verde claro.

**Verifique la ficha Técnica para la información completa



Áreas de Aplicación



Áreas generales

La mayoría de las superficies lavables, como ventanas, vidrios, espejos, alfombras, pisos y paredes.



Áreas de baño

Espejos de baño, azulejos, cuencos, urinarios y accesorios.



Mantenimiento de piso duro

Limpieza suelos duros.

Instrucciones para desinfección, limpieza y desodorización:

Quite la suciedad de la superficie. Después humedezca la superficie con la solución lista para usarse de este producto, la cual puede aplicarse con un paño, esponja o spray. Deje la solución en la superficie por 10 minutos mínimo. Lave o permita que se seque al aire. No es necesario enjuagar los pisos a menos que se vayan a encerar o pulir. Debe lavar bien con agua potable las superficies que tengan contacto con alimentos.

Características:

El Limpiador desinfectante cuaternario neutro 3M, al ser aplicado según se recomienda, es efectivo contra los siguientes organismos:

Bacterias:

- Acinetobacter baumannii
- Bordetella bronchiseptica
- Chlamydia psittaci
- Enterobacter aerogenes
- Escherichia coli
- Fusobacterium necrophorum
- Legionella pneumophila
- Listeria monocytogenes
- Pasteurella multocida
- Proteus mirabilis
- Proteus vulgaris
- Pseudomonas aeruginosa
- Salmonella

Virus

- Adenovirus tipo 4
- Virus hepatitis B (VHB)
- Virus hepatitis C (VHC)
- Herpes simple tipo 1
- Herpes simple tipo 2
- VIH-1 (virus SIDA)
- Coronavirus humano
- Influenza A/Hong Kong
- Vaccinia
- Rubéola (sarampión)
- Virus respiratorio sincitial (VRS)

Virus Animales/ Hongos

- Poliomavirus aviar
- Moquillo
- Leucemia felina
- Picornavirus felino
- Rinotraqueitis bovina infecciosa
- Bronquitis infecciosa (BVI aviar)
- Psudorabia (VPR)
- Rabia
- Gastroenteritis transmisible (TGE)
- Hongos:
- Aspergillus niger
- Candida albicans
- Trichophyton mentagrophytes