

## FICHA TÉCNICA

### ■ Descripción:

SDQ<sub>34</sub> es una solución desinfectante/descontaminante diseñada para uso en tapetes sanitarios, que desinfecta eficazmente cuando se usa directamente inundando la charola de los tapetes usados en interiores y exteriores, teniendo efectividad contra los siguientes organismos con tiempo de un minuto de contacto:

*C. albicans* ATCC 10231, *A. brasiliensis* ATCC 16404, *E. coli* ATCC 11229, *S. aureus* ATCC 6538, *S. typhimurium* ATCC 13311, *P. aeruginosa* ATCC 25619, utilizando el método descrito en la norma NMX-BB-040-SCFI-1999

Tiene acción en contra de todos los virus de influenza A incluyendo el virus de la influenza A H1N1 de la pandemia de 2009.

### ■ Instrucciones de uso:

Adicionar directamente y sin diluir a la charola donde se contiene el sanitizante del tapete.

- Agite el producto antes de usarlo.
- El producto puede ser corrosivo para algunos metales como el aluminio.
- Usar guantes y goggles o mascarilla de seguridad durante su manipulación, ya que el producto podría generar quemaduras graves en la piel y/o lesiones oculares graves.

### ■ Advertencias:

Producto irritante para ojos y piel.

Aplicar agua sobre las manos después de usarse.

Manténgase en lugares frescos.



SDQ<sub>34</sub> esta formulado con cuaternarios de amonio de cuarta generación, combinados con cuaternarios de amonio de primera generación, así como, con agentes limpiadores de alta eficiencia por lo que, además de ser un sanitizante de alta eficiencia, puede ser usado para remover rápidamente y de una forma eficaz gran cantidad de contaminantes de las diversas superficies.

SDQ<sub>34</sub> es amigable con el ambiente, ya tiene una formulación libre fosfatos, por lo que no es corrosivo, es 100 % biodegradable y 100 % soluble en agua.

### ■ Presentaciones:

2L

4L

20L

### ■ Ingredientes:

- Surfactantes no iónicos.
- Coadyuvantes de procesos.
- Cloruro de didecil dimetil amonio 0.8%.
- Alcohol Etilico.
- Alcohol Isopropílico.

### ■ Primeros auxilios:

**Contacto con los ojos:** manténgalos abiertos y enjuague con agua abundante. Si usa lentes de contacto quíteselos y continúe enjugando por 15 minutos. Si la irritación persiste, consulte a un médico.

**Contacto con la piel:** lave las áreas expuestas con jabón y agua.

**Inhalación:** Ninguna, bajo condiciones normales de uso. Tome aire fresco.

**Ingestión:** En caso de ingestión accidental, no induzca el vómito, enjuague la boca con agua. Consultar a un médico o centro de intoxicaciones si presenta síntomas. Si la persona está inconsciente, no se le proporcione nada para ingerir, lleve la etiqueta del producto al solicitar atención médica.