

# GERMILIT Hoja Técnica

## Desinfectante y Sanitizante

### Cuarta Generación

**GERMILIT** es un desinfectante a base de cuaternarios de amonio de cuarta generación actúa alterando la permeabilidad de la membrana celular de los microorganismos destruyéndolos, se aplica sobre superficies inertes.

Es de uso seguro y su espectro comprende gérmenes como bacterias, hongos, Virus lipídicos y no lipídicos y algas entre los que se encuentran:

**Bacterias:** Escherichia coli, Bacillus subtilis, staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, salmonella typhi.

**Hongos:** Aspergillus niger, Candida albicans, microsporum canis, trichoderma viride.

**Virus:** Adenovirus avian, influenza virus, pervovirus canis, Sras-Cov-2

**Algas:** Anabaena cylindrica, chlorella vulgaris, oscillatoria tenuis, stigeoclonimun sp.

#### Ingrediente activo aprobado por NSF

Recomendaciones de uso:

Dilución típica: 5ml por cada lt. de agua. Asegúrese que la superficie a desinfectar con **Germilit**, haya sido limpiada previamente.

El producto actúa por contacto directo, atomice sobre las superficies o distribuya con trapeador o trapo de microfibra. Deje actuar por un periodo de 5 a 10 minutos. Deje secar al ambiente o retire el exceso de humedad con un trapo de microfibra seco y limpio.

**Nota:** lea las instrucciones antes de utilizarlo, no lo deje al alcance de

Es Indispensable utilizar este producto siguiendo las instrucciones del fabricante.

**GERMILIT** está diseñado para desinfectar lugares y espacios donde la limpieza tiene importancia primordial ejemplo:

Áreas críticas por alto tráfico de personas como, súper mercados, escuelas, espacios públicos, lugares de trabajo, etc. Así como en superficies de alto contacto como: accesos, pasamanos, perillas de puertas, tapetes sanitarios, mostradores, escritorios, salas de espera, etc.

A la concentración adecuada es utilizable en áreas blancas de hospitales y lugares donde se procesan alimentos.

#### Manejo:

Asegúrese de utilizarlo en áreas ventiladas y con el equipo de protección personal correspondientes: mascarilla, lentes de seguridad y guantes.

#### Características físico-químicas:

Parámetro	Resultado
Olor	Sin olor
Color	ROSA
pH	6.0 – 9.0
Materia Activa	10%
Solubilidad en agua	Soluble

#### Información adicional: Consulte Hoja de Seguridad del producto.

Presentación  
Litro  
Galon 3.785 lts.  
Porrón 20lts  
Tambo 200lts

Matriz Hermosillo	Cd. Obregón	Guaymas	Cananea	Nogales	Navojoa	Magdalena	Puerto Peñasco
(662) 2121221	(664) 4134880	(622) 2243931	(645) 1012908	(631) 3146580	(642) 4220618	(632) 3222121	(638) 3832798

La información Técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este documento son productos de la experiencia y experimentación práctica en pruebas de laboratorio. Sin embargo debido a que el manejo y aplicación por parte del usuario se encuentra fuera de nuestro control, Comercial Sanitaria, S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo u uso de este producto.