

Diversey™



# Germatol Desinfectante

## Detergente Desinfectante Perfumado

### Descripción

Germatol Desinfectante contiene en su formulación una selección de tensioactivos especiales que le confieren un gran poder humectante a la vez que un elevado poder de limpieza y desinfección. También contiene disolventes, que le ayudan a eliminar la suciedad grasienta, dejando la superficie limpia y sin residuos. Con propiedades antiestáticas en la limpieza de los suelos y superficies.

### Beneficios

- Limpieza segura.
- Higiene total.
- Indicado para colegios, vestuarios y residencias.

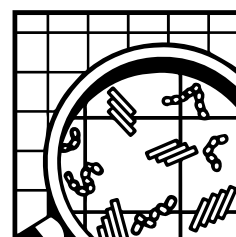
### Modo de empleo

Para mantener el máximo poder desinfectante:

- Diluir Germatol Desinfectante entre el 2.5% y 15% según problemática en un cubo de agua.
- Fregar de la forma habitual. Aclarar.
- Si se desea conseguir un efecto residual sobre la superficie (protección contra la contaminación microbiana durante 24h.), no debe aclararse la superficie, sólo se pasará la fregona recogiendo la disolución.

### Superficies de aplicación

Todo tipo de superficies lavables en general.



© A.I.S.E.

*\*Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.*



# Germatol Desinfectante

## Información técnica

Apariencia: Líquido transparente de color azul

Fragancia: Mentolado

pH (producto puro): 9

*Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones*

## Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; [sds.diverseym.com](https://sds.diverseym.com). Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

## Información microbiológica

**Germatol Desinfectante** cumple la Norma UNE-EN 1040 a la concentración de 2,5% en condiciones de ensayo a  $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$  durante un tiempo de contacto de 5 minutos cuando los organismo de ensayo son *Pseudomonas aeruginosa* y *Staphylococcus aureus*.

**Germatol Desinfectante** cumple la Norma UNE-EN 13697 a la concentración de 15% en condiciones limpias de ensayo a  $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$  durante un tiempo de contacto de 5 minutos cuando los organismo de ensayo son

*Escherichia coli*

*Pseudomonas aeruginosa*

*Enterococcus hirae*

*Staphylococcus aureus*

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/CE. Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.