

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.

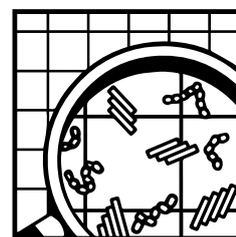
Modo de empleo

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. 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.