

DISCLOR

LIMPIADOR DESINFECTANTE CLORADO BACTERICIDA-FUNGICIDA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Nombre del producto:	Disclor
Uso:	Limpieza y desinfección de superficies como encimeras, porcelana, acero inoxidable.
Presentación:	Envases de polietileno de 5, 10 y 20 litros.
Descripción de peligros:	Producto corrosivo.

COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos no iónicos y aniónicos, hipoclorito sódico y álcalis.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido viscoso amarillo verdoso
Olor	Esencia
Solubilidad a 20°C	Soluble en agua
pH	12.5 ± 1
Densidad (grs/ml)	≈ 1.1grs/l

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Limpiador de gran poder desengrasante y desinfectante. Al ser un producto viscoso se adhiere a las superficies por lo que tiene una gran penetración en manchas de carácter orgánico o en grasas. Su viscosidad lo hace sumamente efectivo en superficies verticales.

Útil tanto para desinfección ambiental como en industria alimentaria. Desinfección general (catering, restaurantes, gimnasios, clínicas...). Industrias alimentarias en ausencia de alimentos (vinícolas, cerveceras, lácticas, cárnicas...) Uso en industria alimentaria: Desinfección de contacto de superficies. **Aplicación exclusivamente por personal especializado.**

Para una acción bactericida bastará con una dilución de un 3%, es decir, 30 ml de producto por litro de agua dejando actuar durante 5 minutos. Para un efecto fungicida la dosificación será del 15% y el periodo de aplicación será como mínimo de 5 minutos.

NO DEBE MEZCLARSE EL PRODUCTO EN EL MISMO CUBO CON CERA. NO MEZCLAR CON SALFUMANT, OTROS ACIDOS, LEJIA O PRODUCTOS AMONIACALES.

Cumple con la norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias: Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficies no porosas para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimentarios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

PRECAUCIONES.

- Provoca quemaduras graves.
- En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
- No ingerir.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos.
- Manténgase lejos de bebidas, alimentos y piensos.
- En caso de contacto con los ojos lávense abundantemente con agua y acúdase al médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.
- En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrela la etiqueta).
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- No mezclar con otros productos químicos, especialmente productos ácidos o que contengan amoníaco.
- ¡Atención! No utilizar junto con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro).
- Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos
- Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de seguridad.

Nº de inscripción en el Registro de Plaguicidas: 10-20/40-05754 - 10-20/40-05754HA