



disclean

disgroup.es



suministros de limpieza

www.disclean.es

LEJÍA

Desinfectante clorado (40gr/L)



Producto y aplicación

- Desinfectante formulado a base de hipoclorito de sodio (NaOCl) al 10%, formulado para desinfectar y desodorizar cualquier tipo de superficies.
- Recomendado para uso profesional: bares y restaurantes, carnicerías y pescaderías, centros médicos, residencias, oficinas, empresas de limpieza, etc.
- Ideal para la desinfección de suelos, cuartos de baño e inodoros.

Descripción y propiedades

- Proporciona desinfección a todo tipo de superficies, eliminando los malos olores y destruyendo los gérmenes.
- No debe mezclarse con otros productos, ya que puede desprender gases peligrosos (cloro).
- Producto NO APTO para la desinfección de agua de bebida.
- Producto biodegradable según la legislación vigente.

Forma de uso

- **Fregado de pavimentos:** Aplicar puro o diluido en un cubo de agua, fregar la superficie a limpiar y dejar secar.
- **Blanqueamiento pavimentos:** Aplicar puro o ligeramente diluido sobre la superficie a blanquear, dejar actuar entre 5 y 10 minutos y aclarar posteriormente con agua.
- Dosificar 15 gotas de lejía por cada 10 litros de agua (1 cubo).

Presentación

- Bidón de 5 kg. (3 cajas)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| • Color | Amarillo |
| • Aspecto | Líquido |
| • Olor | Característico |
| • pH | 11,00 / 12,00 |
| • Densidad | 1,037 kg/L |
| • Punto de ebullición: | 105 °C |
| • Punto de inflamación: | No inflamable |
| • Punto de descomposición: | 55 °C |
| • Peligro de explosión: | No explosivo |
| • Solubilidad: | Soluble en agua |



REGISTRO INDUSTRIAL Nº 8/138875