

# DETERGENTE CLORADO

## PROPIEDADES:

Hipoclorito en disolución. Producto especialmente preparado para la desinfección y limpieza en general de todo tipo de suelos, sanitarios, etc.

Los tensioactivos que contiene le confieren un mayor poder de limpieza.

## DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO:

No apta para desinfección del agua de bebida. **W.C.** Verter DETERGENTE CLORADO GEL CLOR EC-100 directamente sobre las paredes interiores y dejarla actuar durante unos minutos. **Limpiar suelos y paredes lavables:** Diluir DETERGENTE CLORADO GEL CLOR EC-100 en un cubo de agua, según costumbre.

## COMPOSICION QUIMICA:

Hipocloritos en disolución, 40 gr./L de cloro activo a la salida de fábrica  
Tensioactivos aniónicos: <5%

## PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| <b>Aspecto:</b>        | Líquido transparente |
| <b>Color</b>           | Amarillento          |
| <b>PH(100%):</b>       | 12± 0,5              |
| <b>Densidad(20°C):</b> | 1,089                |

## PRESENTACION:

Envase 5L



En caso de accidente consultar al SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA 915 62 04 20