

GERBAC 2000

Descripción:	DETERGENTE CLORADO CON ESPUMA CONTROLADA.
Código:	Q01.04.001
Revisión y Fecha:	12 09/12/2020
Características:	Limpiador cáustico que contiene en su formulación una gran dosis de hipoclorito sódico y una mezcla de agentes limpiadores. Proporciona limpieza, dejando un agradable olor a limpio. Producto no apto para desinfección de agua de bebida. Recomendado para uso en Industria Alimentaria.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente. Color: amarillo verdoso Densidad: $1,16 \pm 0,1$ g/cc. Olor: Característico a cloro. Valor de pH: $13,5 \pm 0,5$
Aplicaciones:	Ejerce varias funciones en una sola operación sobre todo tipo de superficies y materiales, a la vez que puede emplearse en circuitos de recirculación gracias a ser un producto con espuma controlada. Actúa como desodorizante al eliminar la fermentación de materia orgánica. Muy eficaz en el proceso de lavado de botellas y limpiezas CIP. Se utiliza en circuitos de fluidos de corte (2-5%) previniendo de posibles problemas de contaminación del producto, formación de natas, malos olores, etc.
Forma de uso:	Dependiendo del grado de suciedad diluir en el agua de limpieza en una proporción que puede oscilar entre el 5 y el 15%. Debido a su bajo poder espumante puede ser utilizado en régimen de recirculación.
Recomendaciones:	No mezclar con desinfectantes, ni con productos de carácter ácido. En caso de ingestión no provocar el vómito. Consumir preferentemente antes de 2 años. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en envase plástico.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad