	FICHA TÉCNICA HIGIENE	Código	DOI-DES-HIG-Detergente Clorado 2000 Industrial
		Revisión	00
		Fecha	26-08-2015
		Página	1 de 2
TÍTULO: Detergente Clorado 2000 Industrial VIRGINIA			
Preparado por: Valeria Herrera B. ,Químico de Desarrollo.		Aprobado por: Juan Carlos Salazar P., Gerente de Desarrollo	

1. DESCRIPCIÓN

Detergente Clorado 2000 Virginia es un limpiador que reúne en un solo producto, el poder de limpieza de sus detergentes y agentes auxiliares, más la fuerza blanqueadora y desinfectante del cloro. Se recomienda para la limpieza, desinfección y blanqueado de ropa blanca, artefactos de comedores, cocina, baños y superficies lavables. Elimina bacterias, hongos y virus de las superficies como Staphilococcus aureus, Pseudomona aeruginosa.

Aplicaciones: Baños, lavamanos, duchas, tinas, azulejos y piso



2. INSTRUCCIONES DE USO

1. Diluya el producto en agua fría, según la siguiente aproximación:


- Limpieza y desinfección: 1:10 a 1:30
- Sanitización y limpieza de vajilla y cuchillería: 1:40 a 1:80
- Limpieza, blanqueado de nylon y poliéster: 1:200
- Limpieza y blanqueado de ropa blanca de hilo o algodón: 1:100
- Para superficies o utensilios que estarán en contacto con alimentos, enjuague finalmente.

3. PRECAUCIONES

VENENO. IRRITANTE. Mantener fuera del alcance de los niños. Puede producir quemaduras e irritación de piel y mucosas en grado variable, la inhalación puede provocar molestias e irritación de las vías respiratorias. Producto tóxico si es ingerido. En contacto con los ojos o piel lavar con abundante agua. En caso de ingestión accidental beber 1 o 2 vasos de agua sin provocar vómito. Consultar al Centro Asistencial más próximo, llevando el envase o rótulo. No mezclar producto con otros limpiadores, ni menos con aquellos que contienen amoníaco o ácidos, ya que reaccionarán liberando gases tóxicos. Evitar la exposición prolongada del producto a temperaturas superiores a 36°C. Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Una vez utilizado el producto, no devolver al envase y mantener cerrado para evitar su contaminación. Clasificación toxicológica: **Clase III OMS (poco peligroso)** Se recomienda el uso de guantes de goma.

PROTECCIÓN MEDIO AMBIENTAL: Tóxico para organismos acuáticos, no eliminar el contenido del envase en cursos de aguas. Realice triple lavado de los envases antes de disposición final.

En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica Universidad Católica de Chile) al fono (56) 2-26353800. Atención 24 horas, 365 días del año.

 Empresas Demaria Desde 1896	FICHA TÉCNICA HIGIENE	Código	DOI-DES-HIG-Detergente Clorado 2000 Industrial
		Revisión	00
		Fecha	26-08-2015
		Página	2 de 2
TÍTULO: Detergente Clorado 2000 Industrial VIRGINIA			
Preparado por: Valeria Herrera B. ,Químico de Desarrollo.		Aprobado por: Juan Carlos Salazar P., Gerente de Desarrollo	

4. ALMACENAMIENTO

Mantener en el área ventilada, fresca y seca, bajo techo. Proteger del calor. Mantener en su envase original, bien cerrado. No mezclar con productos ácido. No mezclar con agua caliente. Evite el contacto con los ojos y la piel. No inhalar el líquido pulverizado. Procurar que no existan filtraciones en los envases y que todos estén etiquetados. Si no usa el producto, mantener envases herméticamente cerrados. No reutilice ni incinere el envase.

5. PRESENTACIONES

Formatos	Bidón 5 Lt – Balde 20 Lt
Variedad	No Aplica
Registro ISP	D-216/11

6. ESPECIFICACIONES

Composición	Hipoclorito de sodio: 4,5%p/v (N°CAS: 7681-52-9, Grupo Químico: Hipoclorito), alcalinizantes, tensoactivo, esencia, agua, c.s.p 100%.
Apariencia	Líquido con baja viscosidad, muy levemente amarillo y casi transparente, aroma a pino fresco.
Densidad	1,085 g/mL
% Cloro	4,2 – 4,9
Clasificación de Riesgos	Veneno, Clase 6. Corrosivo, Clase 8
Vida útil	2 años, desde la fecha de elaboración


Juan Carlos Salazar P.
 Gerente de Desarrollo
 Limache 3335 - Viña del Mar - Chile
 Tel: 56 (32) 2267000
 jsalazar@demaria.cl
 www.virginia.cl / www.deyco.cl

