


| | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------------|---|
|  | FICHA TÉCNICA HIGIENE | Código | DOI-DES-HIG- Limpiador Desinfectante Líquido Industrial |
| | | Revisión | 00 |
| | | Fecha | 31-03-2015 |
| | | Página | 1 de 2 |
| TÍTULO: Limpiador Desinfectante Líquido Industrial IGENIX | | | |
| Preparado por: Químico de Desarrollo | | Aprobado por: Gerente de Desarrollo | |

1. DESCRIPCIÓN

Limpiador Desinfectante Líquido Igenix limpia profundamente y mata el 99,9% de bacterias, hongos y virus en todas las superficies lavables de su hogar, dejando un agradable aroma. Gracias a su fórmula concentrada, mantiene el poder desinfectante aún después de diluirlo en agua. Rinde hasta 40 litros. Actúa eficazmente sobre: Staphilococcus aureus, Pseudomona aeruginosa, Escherichia coli.



Aplicaciones: Inodoros, lavatorios y bañeras, superficies de cocina como alacenas, pisos y mesadas. Pisos cerámicos y azulejos de toda la casa.

2. INSTRUCCIONES DE USO

1. Empape un paño o mopa en la solución recomendada a continuación:
 - Limpieza y desinfección profunda: 1:25
 - Limpieza mediana y desinfección: 1:40
 - Limpieza media y sanitización: 1:60
 - Limpieza ligera y reducido poder sanitizante: 1:80
2. Aplique directamente la solución sobre la superficie a limpiar y/o desinfectar, dejando actuar por varios minutos.
3. Frote la superficie con la mopa o paño para remover la suciedad adherida, si es necesario, hasta retirarla completamente.
4. Enjuague sólo superficies o utensilios que estarán en contacto con alimentos.


3. PRECAUCIONES

VENENO. IRRITANTE. Mantener fuera del alcance de los niños.

Primeros Auxilios: En contacto con los ojos o piel lavar con abundante agua. En caso de ingestión beber 1 o 2 vasos de agua sin provocar vómito. Consultar al Centro Asistencial más próximo, llevando el envase o rótulo. Al utilizar en superficies que estarán en contacto directo con alimentos, enjuagar con abundante agua. Mantener alejado de alimentos. Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Se recomienda el uso de guantes de goma. Cuidado ambiental: tóxico para organismos acuáticos, no eliminar a cursos o fuentes de agua.

Clasificación toxicológica: Clase III OMS (ligeramente peligroso)

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- Limpiador Desinfectante Líquido Industrial |
| | | Revisión | 00 |
| | | Fecha | 31-03-2015 |
| | | Página | 2 de 2 |
| TÍTULO: Limpiador Desinfectante Líquido Industrial IGENIX | | | |
| Preparado por: Químico de Desarrollo | | Aprobado por: Gerente de Desarrollo | |

4. ALMACENAMIENTO

Cáustico. Mantenga el envase adecuadamente cerrado y en su envase original. Mantenga lejos de productos ácidos. Mantenga en lugar ventilado y de pie para evitar derrame.

5. PRESENTACIONES

| | |
|--------------|--------------------------|
| Formatos | Bidón 5 Lt – Balde 20 Lt |
| Variedades | Eucaliptus |
| Registro ISP | D-129/10 |

6. ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------|--|
| Composición | Sal de amonio cuaternario: 1,28% p/v, secuestrante, detergente alcalino, tensoactivo no iónico, colorante, esencia, agua |
| Apariencia | Líquido prácticamente transparente, color y aroma según variedad. |
| pH | >12 |
| Contenido de Activo | 1,1 – 1,3 |
| Densidad | 1,07 g/ mL |
| Clasificación de riesgo | Veneno. Clase 6 |
| Biodegradabilidad | No Aplica |
| 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

