

KRISUL S-85

Nº Registro Gral. SANIDAD: 37/00455/BI
Nº Registro Fab. Detergentes: 37-1/01

Nº Registro Plaguicidas: 07-20-01933HA

**POTENTE DESENGRASANTE DESINFECTANTE
INODORO E INCOLORO**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Desengrasante y desinfectante en base amonio cuaternario que se caracteriza por su elevado poder detergente a la vez que garantiza un mantenimiento en la desinfección de las superficies tratadas. Producto especialmente diseñado para programas de control de puntos críticos APPCC.

INSTRUCCIONES DE USO

- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta y, a fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
- No deberá mezclarse con ningún otro producto.
- La aplicación del producto en la Industria Alimentaria se llevará a cabo en ausencia de alimentos, y se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos y utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos. Para ello deberá aclararse las partes tratadas antes de su utilización.
- Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.

Los resultados de los ensayos de eficacia bactericida efectuados en el laboratorio, según la norma UNE-EN 1276, demuestran la eficacia KRISUL S-85, frente a las cepas, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, ESCHERICHIA COLI, ENTEROCOCCUS HIRIAE, PSEUDOMONAS AERUGINOSA.

PODER BACTERICIDA (UNE EN 1276)

KRISUL S-85	ESCHERICHIA COLI ATCC 10536	STAPHYLOCOCCU S AUREUS ATCC 6538	ENTEROCOCCUS HIRAE ATCC 10541	PSEUDOMONA AERUGINOSA ATCC 15442
Sol. Albúmina Bovina 0,3 g/l				
Concentración				
1,25 %	Vc:0,0	Vc:0,0	Vc:0,0	Vc:0,0
0,75%	Vc:0,0	Vc:0,0	Vc:8,8	Vc:21,23

Así, concluimos que de conformidad con la norma EN 1276:1997, el producto KRISUL S-85 cuando está diluido al 1,25 % (V/V), posee actividad bactericida después de 5 minutos a 20°C en condiciones limpias (solución acuosa de albúmina bovina 0,3 g/l), para todas las cepas sometidas a estudio.

PARAMETROS DE CONTROL

ASPECTO: Líquido transparente.
COLOR: Incoloro
OLOR: Inodoro.
Ph (conc.): 7,25 ± 0,5
DENSIDAD (20°C) : 980 gr/cc
TIPOS DE ENVASES: 1 L, 5 L, 25 L
COMPOSICION:
-Cloruro de didecildimetilamonio 1 %
-Disolventes cps 100 %

DOSIFICACION

Se emplea para la limpieza de suelos, paredes, techos, superficies, mediante pulverización, remojo, baldeo y fregado manual. Las dosificaciones serán:

CONDICIONES SUCIAS 1,25 %
CONDICIONES MUY SUCIAS 5%

CONSEJOS DE PRUDENCIA

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
S23: No respirar los vapores.
S24/25: Evítase el contacto con los ojos y la piel.
S37: Úsense guantes adecuados.
S45: En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente a un médico (si es posible muéstrele la etiqueta).

APLICACIONES

Limpiador desengrasante y desinfectante especial para la limpieza y desinfección de mantenimiento en cocinas industriales, salas blancas e industria alimentaria en general.

PICTOGRAMAS E INDICACIONES DE PELIGRO

FRASES DE RIESGO

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Síntomas de intoxicación:

•De irritación a corrosión de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal con náuseas y vómitos. Hipotensión, colapso, depresión del SNC, convulsiones, coma, depresión respiratoria, edema pulmonar, acidosis metabólica.

Primeros auxilios

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua, al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administrar nada por vía oral
- En caso de ingestión: no provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado, con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.
- NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos:

- En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. En ausencia de lesiones se puede administrar carbón activado y catártico salino.
- En caso de convulsiones, administre Diazepam.
- Tratamiento sintomático.

PARA MAYOR INFORMACION LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA. TEL.: 91 562 04 20.

SI BIEN LA INFORMACIÓN INDICADA ES A NUESTRO CRITERIO CORRECTA, DEBIDO A QUE LAS CONDICIONES DE USO DEL PRODUCTO QUEDAN FUERA DE NUESTRO CONTROL, DECLINAMOS CUALQUIER TIPO DE RESPONSABILIDAD POR UNA INCORRECTA UTILIZACIÓN DEL MISMO.