

# DETERGENTE DESINFECTANTE (ÁREA ALIMENTICIA)

## CARACTERÍSTICAS:

El DETERGENTE DESINFECTANTE concentrado líquido, está formulado especialmente para áreas donde elaboran productos alimenticios.

Sus componentes lo hacen inodoro e incoloro, utilizable tanto en forma manual, pulverizadas o máquina, para todo tipo de superficie lavable.

Resolución del Servicio de Salud Viña del mar– Quillota, N°2637 del 10/07/96.

Su formulación equilibrada combina eficazmente dos aspectos:

**PODER DETERGENTE** : Posee un sistema de tensoactivos no iónicos, agente Alcalinizante, lo cual le permite una efectiva remoción Suciedad, ayudado por un agente quelante.

**PODER DESINFECTANTE:** Su base de amonio cuaternario le infiere al producto un elevado poder bactericida frente a Bacterias Gram Positivas y Gram Negativas, también contra hongos y ciertos virus.

Su acción microbiológica ataca:

**BACTERIAS** Staphylococcus Haem Áureos - Bacterium Typhi - Bacterium Dysenteria E – Gonococos – Neumococus – Pseudomonas Pyocyanes.

**HONGOS** Tricophyton Mentagrophytes – Epidermophyton Floccosum – Arpergillus Terrus – Candida Albicans – epidermophyton Interdigitale ( hongo de Kaufmann Wolf-Pilz).

**VIRUS** Virus de la Influenza A1, A2 – Virus de la Papera – Virus de la Alfombrilla – Virus del Herpes – Virus de la Hepatitis Contagiosa – Virus de la Diftero-Viruela.

Su poder detergente desinfectante, elimina suciedad fácilmente, sin esfuerzo, y a la vez, su acción bactericida inhibe el desarrollo microbiano, logrando además, un efecto desodorizante.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Sustancia Activa	:	1,8% Amonio cuaternario.
Aspecto	:	Líquido incoloro e inodoro.
pH	:	12,0
Peso específico	:	1,052 Kg/Lt.
Inflamabilidad	:	No es inflamable.
Enjuagabilidad	:	Total.

OBrix	:	12
Nivel de espuma	:	Bajo.
Biodegradabilidad	:	Total.
Miscibilidad	:	Completamente soluble en agua.
Viscosidad	:	Fluidez del agua.
Solvente	:	No contiene.
Estabilidad de almacenamiento	:	Un año en condiciones normales.

## **INSTRUCCIONES DE USO:**

Puede ser utilizado en: Industrias de alimentos en general, Mataderos, Cámaras Frigorífica, Fábrica de Cecinas, Plantas Deshidratadoras, Carnicerías, Bodegas de Almacenamiento, Supermercados (limpieza y Desinfección en general), Jardines Infantiles.

Se recomienda este producto para diferentes áreas de limpieza y desinfección, ya sea en superficies, utensilios, Equipos sanitarios, Casinos, áreas de Envasado de Alimentos (pisos, mesones, paredes) e Higiene del personal.

## **APLICACIÓN MANUAL:**

- ❖ Limpieza y desinfección profunda con paño o escobilla : 1:20 partes de agua.
- ❖ Limpieza y higiene normal (sanitización) : 1:70 partes de agua.
- ❖ Mantenimiento diario : 1:100partes de agua.

## **APLICACIÓN CON MÁQUINA:**

- ❖ Limpieza y desinfección normal : 1.80 partes de agua.
- ❖ Mantenimiento diario : 1:120partes de agua.

## **PRECAUCIONES:**

- ❖ Mantener envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.
- ❖ Evite el contacto con ojos y piel, usando guantes y gafas.

- ❖ En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por 15 minutos.
- ❖ Si es ingerido de a beber bastante agua, no provocar vómitos y solicitar atención médica inmediatamente.