

DECLORNET

Limpiador Superficies Clorado

PROPIEDADES

Poderoso limpiador con gran capacidad tensioactiva y desinfectante a la vez.

Aplicable para limpieza y desinfección de suelos en geriátricos, restaurantes, cafeterías y superficies donde se requiere una buena potencia de limpieza y desinfección. Declornet posee capacidad bactericida, incluida actividad Listericida.

Bacterias: Pseudomonas aeruginosa
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus
Escherichia coli
Listeria monocytogenes

Hongos: Candida albicans
Aspergillus niger

DECLORNET, cumple con las siguientes normas: **NORMA UNE-EN 13697** para bactericidas y fungicidas en superficies, uso ambiental e industria alimentaria.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Autorizado para la desinfección de uso ambiental e industria alimentaria por personal profesional. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en desinfección de superficies y de equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias y utensilios que sean manipulados en superficies, los locales o instalaciones tratadas, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberá aclararse debidamente con agua de consumo las partes tratadas antes de su utilización. Utilizar de 35 a 40 c.c. de producto por cada litro de agua, en el fregado. Para superficies muy sucias, incrementar la dosis hasta 50 c.c. por cada litro de agua. Ambas aplicaciones deberán tener un tiempo de contacto de entre 5 y 15 min. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Incompatible con ácidos, productos amoniacales, amoníaco y agentes reductores. Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Hipoclorito Sódico:	4,5 %
Hidróxido Sódico:	0'35 %
Excipientes csp:	100%

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	Líquido lig. viscoso
Color:	Amarillento
pH:	11.4
Densidad(20°C):	1.095 gr/c.c.

PRESENTACION

Envases de 1Lt., 5 Lts.



<p>Nº DE REGISTRO D.G.S.P. 17-20/40-03288 17-20/40-03288 HA</p>
