

LIMPIADOR DESENGRASANTE NEUTRO DG10

DESCRIPCIÓN

DG10 es un tratamiento desinfectante (bactericida y viricida “virus encapsulados”) limpiador de superficies y tejidos a base de productos tensoactivos.

No contiene disolventes, ni NaOH (sosa cáustica).

Útil para la eliminación de todo tipo de suciedad persistente. Por su gran poder de limpieza elimina sin necesidad de esfuerzos mecánicos ni productos agresivos las acumulaciones de suciedad (microorganismos, virus, bacterias, polvo, etc.). Producto Biodegradable.

Cumple con la Norma UNE-EN 13697 y UNE-EN 14476.

APLICACIONES

DG10 se emplea para la limpieza de cualquier tipo de superficie, que no sea dañada por el agua como (cocinas, azulejos, tapicerías, maderas pintadas, paneles, baños, frigoríficos, hornos, parrillas, campanas extractoras, suelos industriales, maquinarias industriales, limpieza de circuitos, depósitos de taladrinas, entre muchos otros).

Su poder bactericida y viricida deja las superficies y tejidos, mediante pulverización del producto a unos 25 cm de distancia.

MODO DE EMPLEO

Modo de empleo desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizadores de gatillo, bayeta, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.

Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.

Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en las superficies, los locales o instalaciones tratadas o expuestas previamente al mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberán aclararse debidamente con agua de consumo las partes o superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con los alimentos, antes de su utilización. Ventílese adecuadamente tras la realización del tratamiento de desinfección.

No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.



Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.

La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en desinfección de contacto: superficie y equipos habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido
- Color: Ámbar
- Densidad: Mín. 0,990 / Máx. 1,03
- pH 1%: 7
- pH 100%: 10
- Punto inflamación: No inflamable

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos
Secuestrantes
Perfume

Código	Artículo
MA11340	Pulverizador 750 mL limpiador desengrasante neutro DG10
MA11341	Bote 5 L limpiador desengrasante neutro DG10

ADVERTENCIAS

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.