



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA CLEANSER 308BAC.DESINFECTANTE BACTERICIDA.

Fecha de emisión: 18/10/2016

Fecha de revisión: 17/04/2020

Reemplaza la ficha: 17/03/2020

Versión: 1.4

Descripción del producto

Nombre Comercial	: CLEANSEER 308BAC.DESINFECTANTE BACTERICIDA.
Código de producto	: CLEANSEER 308 BAC
Descripción	: Limpiador desinfectante libre de aldehidos. Especialmente indicado para la industria alimentaria, restaurantes, instalaciones deportivas, hoteles, alrededores de piscinas, escuelas, edificios de oficinas. La dosis necesaria para evitar transmisión de bacterias, hongos. - 25 ml/l (en condiciones limpias) 5 min de contacto (para inactivar Gram pos. and Gram neg. bacteria) test de acuerdo EN13697 y EN 1276. Efectividad bactericida EN13697 en condiciones sucias para <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 15313, <i>Salmonella enterica</i> ATCC 13311 a 3% tiempo de contacto 5 min. Efectividad contra virus encapsulados UNE 14476 análisis realizado en condiciones médicas sucias (3.0 g / l BSA + 3.0 g / l Eritrocitos) para vaccinia virus, Ankara virus (MVA), Influenza A (H1N1), VHB, VHC y VIH (virus transmitidos por la sangre), todos miembros de Coronaviridae Familia que incluye MERS-CoV, la familia Filoviridae, incluido el virus del Ébola y la familia Paramyxoviridae, incluido el virus del sarampión.
Uso de la sustancia/mezcla	: Desinfectante de superficies, Limpiador desinfectante de uso general
Formato	: 5,20,210 y 1000 kilos.

Propiedades físicas y químicas

Forma/estado	: Líquido
Apariencia	: líquido ligero
Color	: Incoloro
Olor	: característico
Densidad	: 1,02 g/cm ³
pH	: 12

Modo de empleo

Modo de empleo	: Retire los residuos sólidos de la superficie. Luego humedecer bien la superficie con el producto diluido del 5 al 10% min, y dejar actuar unos 5 -15 minutos dependiendo del organismo a desinfectar. Puede ser aplicada con un paño, fregona, esponja o empapando. Enjuague o deje secar al aire. Superficies desinfectadas que pueden venir en contacto con los alimentos deben enjuagarse con agua potable. Enjuague de pisos no es necesario a menos que sean encerados o pulidos. Desinfección de contacto: Superficies mediante lavado manual con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. - Bacterias <i>E. coli</i> ATCC 10536, <i>S. aureus</i> ATCC 6538, <i>E. hirae</i> ATCC 10541, <i>P. aeruginosa</i> ATCC 15442 en condiciones 0.3g/l de albumina. Dosis 3%, tiempo de contacto 5 min - <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 15313, <i>Salmonella enterica</i> ATCC 13311, 0.3g/l albumina (condiciones sucias), Dosis 3%. tiempo de contacto 5 min. - Virus de Influenza A (H1N1), condiciones médicas sucias, 0.3g/l de BSA. Dosis 1%. tiempo de contacto 5 min. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón etc)
----------------	--

Identificación de peligros

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE VENTA CLEANSER 308BAC.DESINFECTANTE BACTERICIDA.

Fecha de emisión: 18/10/2016 Fecha de revisión: 17/04/2020 Reemplaza la ficha: 17/03/2020 Versión: 1.4

Pictogramas de peligro (CLP) :



GHS05

GHS09

Palabra de advertencia (CLP) :

Peligro

Indicaciones de peligro (CLP) :

H315 - Provoca irritación cutánea.
H318 - Provoca lesiones oculares graves.
H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia (CLP) :

P264 - Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.
P280 - Llevar guantes de protección, gafas de protección, máscara de protección.
P391 - Recoger el vertido.
P309+310+101: En caso de exposición o malestar: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico tener a mano el envase o la etiqueta.
P501: Elimínese el contenido y/o recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

Ingredientes

: Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5% y Excipientes c.s.p. 100%

Otra información

Información adicional

: Para ampliar información remítanse a la Ficha de Datos de Seguridad vigente.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Especificación Técnica se facilita a título comercial de información fidedigna. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud.