



FICHA TÉCNICA

TENSIBAC LR

DETERGENTE DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

PROPIEDADES:

Detergente líquido que combina su energía limpiadora con una profunda acción desinfectante. Gran potencia limpiadora y poder desengrasante. Potente bactericida, elimina los malos olores destruyendo los gérmenes causantes de los mismos.

APLICACIÓN:

Tratamiento de superficies que requieran una enérgica limpieza y desinfección profunda tales como suelos, paredes, sanitarios, etc...en todo tipo de lugares públicos.

(13)Uso en Industria Alimentaria. Desinfección de contacto: superficies y equipos. Aplicación exclusivamente por personal especializado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Aspecto: Líquido transparente.
- Color: Verde.
- Densidad: 1,010 – 1,030 g/mL.
- pH 1%: 11,0 – 11,6.

(8)COMPOSICIÓN CUANTITATIVA:

• Cloruro de cocoalquildimetilbencilamonio	3,50%.
• Hidróxido sódico	1,01%.
• Excipientes y disolvente csp	100%.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Para limpiezas para las que se deseé efecto bactericida se recomienda una dilución mínima del 5%.

(14)Cumple la norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias: *Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosas para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimentarios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.*

De acuerdo con esta norma, TENSIBAC LR posee actividad bactericida cuando está diluido al 5% en agua dura, después de 5 minutos a 20°C en condiciones sucias para las cepas de referencia: *Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa y Enterococcus hirae.*

La aplicación del producto en la Industria Alimentaria para uso en desinfección de contacto: superficies y de equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.

Se tomarán las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias y/o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberán aclararse debidamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización. No

deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Incompatible con tensioactivos aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.

Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc)

Modo de empleo desinfección de contacto: lavado con producto previamente diluido con agua.

(12)RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE:

La Intoxicación puede provocar: De irritación a quemadura cáustica de ojos, piel, mucosas tracto respiratorio y gastrointestinal. Acidosis metabólica, depresión del SNC, daño hepático y edema pulmonar.

Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada. Quite la ropa manchada o salpicada. En contacto, con los ojos lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel lave con abundante agua y jabón, sin frotar. No administrar nada por vía oral. En caso de ingestión: NO provoque el vómito. Mantenga el 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 NINGUN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana. Tratamiento sintomático. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.- TEL.: 91.562.04.20.

REGISTROS:

R.D.G.S.P.: 13-20-04720 HA

R.O.E.S.P.: B-0191-E

(9-10-11)PRECAUCIONES:

No ingerir. Producto corrosivo. R35 Provoca quemaduras graves. R50 Muy tóxico para los organismos acuáticos S2 Manténgase fuera del alcance de los niños. S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. S23 No respirar los vapores S26 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S36/37/39 Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrelle la etiqueta).S60 Elimíñese el producto y su recipiente como residuos peligrosos. S61 Evítese su liberación al medio ambiente. Recárbense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad

Compañía de Detergentes Institucionales del Vallès, S.L.

C/ Cementiri Nou, 5 – Pol.Ind. Can Clapés – 08181 Sentmenat (BCN) – Tel. 93 715 08 08 – Fax 93 715 08 86 – comercial@cdivalles.com – www.cdivalles.com

INSCRITA REG. MERC. HOJA B-108.067, FOLIO 171, TOMO 26.776, SECC. GRAL. INSCRIP. 1^a - C.I.F. 60.501.517