

LUBACIN H-DA**Bactericida y virucida
de rápida evaporación****CARACTERÍSTICAS**

Desinfectante de contacto con rápida evaporación para donde se requiere una alta calidad higiénica, de aplicación en el ámbito público o privado, la industria alimentaria y en la restauración colectiva. Formulado con una mezcla de alcoholes y amonio cuaternario, se puede aplicar en descansos o intermedios de procesos productivos para evitar la contaminación cruzada.

Propiedades microbiológicas sobre desinfectantes químicos y normas que cumple:

Norma UNE-EN 13697:2015 para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividades.

Actividad bactericida a los 5 minutos (Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Salmonella typhimorium, Listeria monocytogenes y Pseudomonas aeruginosa).

Norma UNE-EN 14476:2014+A2:2019 para la actividad virucida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina.

Actividad virucida a los 2 minutos (Polivirus tipo 1, Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino).

MODO DE EMPLEO

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Utilizar puro, después de una limpieza a fondo mediante pulverización sobre las superficies, inmersión de los utensilios en baño, o recirculación con el producto por los circuitos a desinfectar, dejando actuar 5 minutos para bacterias o 2 minutos para virus, dejando secar o pasando un paño o celulosa para arrastrar la suciedad.

Aplicar siempre en ausencia de alimentos o piensos y evitar limpiar hornos en caliente con el producto dado que es inflamable.

Tras la aplicación del producto aclarar con agua de consumo las superficies que vayan a estar en contacto con alimentos.

Uso por el público en general y aplicación por personal profesional.

Nº de inscripción Registro Plaguicidas D.G.S.P.: 19-20/90-09882 y 19-20/90-09882-HA

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Incoloro
Olor	A alcohol
pH	No relevante
Densidad (20 °C)	860 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble en agua fría

PRESENTACION

Envases de 400, 750 ml, 5 y 10 litros

PRECAUCIONES

Atención



Indicaciones de peligro: Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables.

Consejos de prudencia: P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P233: Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección (el fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo). P403+P235: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501: Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de intoxicación, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915 620 420.

Contiene: Etanol (65 %) 70 % en volumen, Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio (0.008 %) y Excipientes (c. s. p. 100 %)

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto