



DESINFECTANTE BACTERICIDA, LEVURICIDA Y EFICAZ CONTRA VIRUS CON ENVOLTURA PARA DESINFECCIONES INTERMEDIAS

DESCRIPCIÓN

ALCOLAC 60 es un desinfectante bactericida, levuricida y con eficacia probada contra virus con envoltura. El producto es en base alcohol, de amplio espectro, indicado para desinfecciones intermedias en superficies de contacto con alimentos (mesas de trabajo, contenedores, equipos, depósitos, etc.).

CARACTERÍSTICAS

- Recomendado para superficies que requieran una descontaminación frecuente para mantener un correcto nivel de higiene antes de retomar el proceso productivo.
- Puede utilizarse para la desinfección de superficies que sean sensibles a la humedad o en las que no se desee o no se permita la aplicación de soluciones acuosas.
- Gracias a su alto contenido en alcohol la capacidad de difusión es muy elevada. Esto confiere al producto un gran poder de expansión por encima de las superficies donde se aplica.
- No deja residuos visibles.
- No contiene amonio cuaternario.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO Y COLOR	pH	DENSIDAD (20°C)	COMPOSICIÓN
Líquido transparente Incoloro	6.9 ± 1.0	0,892 ± 0,020 g/cm ³	Contiene etanol 60,00% y Excipientes c.s.p. 100,00%.

MODO DE EMPLEO

Desinfección de superficies:

- **ALCOLAC 60** se utiliza puro o diluido en agua al **50%**. Aplicar por pulverización directa sobre las superficies o materiales limpios a unos 40 cm de distancia para formar una película uniforme.
- Dejar actuar durante un mínimo de 5 minutos para conseguir un efecto bactericida o eficacia contra virus con envoltura, o 15 minutos para conseguir un efecto levuricida.
- Aclarar con agua potable las partes tratadas (maquinaria y/o utensilios) antes de su utilización.

*** Se recomienda realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales. No aplicar sobre superficies lacadas.**

ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 5 – 35°C. El producto debe almacenarse aislado de fuentes de calor y eléctricas. No fumar en el área de almacenamiento. Si es posible, evitar la incidencia directa de radiación solar. Consérvese lejos de agentes reductores, agentes oxidantes, ácidos, álcalis.

Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y puede ser modificada sin previo aviso. Itram Higiene, S.L. no se hace responsable del uso incorrecto del producto.

RECOMENDACIONES

Usar antes de la fecha de caducidad (2 años a partir de la fecha de expedición).

PRECAUCIONES

Consulte la **ficha de seguridad** para información adicional sobre nuestro producto.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Núm. Registro: 19-20-10218-HA y 19-20-10218

Conforme a la norma UNE-EN 13697, **ALCOLAC 60** diluido al **50%**, aplicado a 20°C sobre superficies en condiciones limpias (con una solución acuosa de albúmina bovina 0,3% g/l) posee una **actividad bactericida** después de 5 minutos para *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Salmonella typhimurium* y *Listeria monocytogenes*.

A las mismas condiciones, con leche desnatada 0,85%, también posee las mismas capacidades para *Pseudomonas aeruginosa*.

Conforme a la norma UNE-EN 13697, **ALCOLAC 60** diluido al **50%**, aplicado a 20°C sobre superficies en condiciones limpias (con una solución acuosa de albúmina bovina 0,3% g/l) posee una **actividad levuricida** después de 15 minutos para *Candida albicans*.

Conforme a la norma UNE-EN 14476, **ALCOLAC 60** diluido al **50%**, aplicado a 20°C sobre superficies en condiciones limpias (con una solución acuosa de albúmina bovina 0,3% g/l), con un tiempo de contacto de 5 minutos, posee una **actividad frente a Hantavirus (*Bunyaviridae*)**. La actividad evaluada no significa que el producto tenga eficacia virucida general, sino que **tiene eficacia contra virus con envoltura**.



Comercializado por: ROESP B-0318-S.

PRESENTACIÓN

Botellas de 1L en cajas de 12 unidades

Garrafa de 5L en cajas de 4 unidades

Garrafa de 20L

Rev.: 2

Fecha: Agosto de 2020



Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y puede ser modificada sin previo aviso. Itram Higiene, S.L. no se hace responsable del uso incorrecto del producto.