

## DESINFECTANTE BACTERICIDA-FUNGICIDA PARA DESINFECCIONES INTERMEDIAS

### DESCRIPCIÓN

**ITRAMBAC ALC** es un desinfectante bactericida-fungicida 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.
- Indicado para la limpieza y desinfección de derrames producidos en llenadoras, cintas transportadoras y otros equipos.
- No deja residuos visibles.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO Y COLOR	pH (1%)	DENSIDAD (20°C)	COMPOSICIÓN
Líquido transparente Incoloro	7,5 ± 1,0	0,92 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>	Alcohol isopropílico 45% p/p, cloruro de didecildimetilamonio 0.1% p/p.

### MODO DE EMPLEO

#### Desinfección de superficies:

- ITRAMBAC ALC se utiliza puro\*. 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 15 minutos para conseguir un efecto bactericida-fungicida.
- Aclarar con agua potable las partes tratadas (maquinaria y/o utensilios) antes de su utilización.

\* El producto posee la misma eficacia germicida si se aplica diluido al 50% en agua, solo que la tasa de evaporación será menor.

### 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 oxidantes, tensioactivos aniónicos.

*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: 19-20/40-06528-HA.

Conforme a la norma UNE-EN 13697, **ITRAMBAC ALC** puro 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* y *Pseudomonas aeruginosa* y una actividad **fungicida** después de 15 minutos para *Candida albicans* y *Aspergillus niger*.

Comercializado por: ROESP B-0318-S.

*El producto ITRAMBAC ALC está aprobado por UNILEVER SUPPLY CHAIN COMPANY AG para ser utilizado en los procedimientos de higiene de las fábricas que elaboran productos UNILEVER (Num. clearance: 0009099).*



## PRESENTACIÓN

Botellas de 1L en cajas de 12 unidades

Garrafa de 5L en cajas de 4 unidades

Garrafa de 20L

Rev.: 8

Fecha: Julio de 2020



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

www.tuv.com  
ID 9105066019

*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.*