

DESINFECTANTE DE SUPERFICIES BACTERAC OZZ®

SANITIZANTE Y DESINFECTANTE DE SUPERFICIES
A BASE DE AMONIO CUATERNARIOS

DESCRIPCIÓN GENERAL



Desinfectante de superficies Bacterac Ozz® es un sanitizante y desinfectante neutro de superficies duras no-porosas, altamente concentrado, formulado a partir de amonios cuaternarios como ingrediente activo, mismos que brindan un amplio espectro de acción biocida contra bacterias gram +, gram -, hongos y virus. Usado correctamente presenta una disminución de la carga microbiana* de 5 log (99.999%) en 5 minutos de contacto con la superficie, incluyendo virus envueltos como el SARS-CoV2 causante del Covid-19*.

Entre las principales ventajas están:

- Baja toxicidad cuando es usado en la dilución correcta;
- No corrosivo, lo cual lo hace compatible con prácticamente todos los materiales sin dañarlos;
- pH neutro: puede ser manipulado de forma más segura;
- Posee acción residual sobre las superficies aplicadas que dependiendo de las condiciones ambientales puede extenderse por varias horas;
- Posee leve detergencia como propiedad inherente de su ingrediente activo.

*Efectividad comprobada en laboratorio contra bacterias Gram positivas y Gram negativas, hongos y levaduras como: Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Salmonella typhimurium, Aspergillus brasiliensis, Candida albicans.
+La efectividad contra Sars-Cov2 ha sido comprobada por medio de estudios científicos.

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo*: Combinación de moléculas de cloruro de dialquil dimetil amonio y cloruro de alquil dimetil bencil amonio de diferente longitud y peso molecular.

Otros ingredientes: Agua ultra-purificada mediante proceso de osmosis inversa, colorante grado alimenticio.

*Ingrediente activo registrado en la Lista N que detalla los Desinfectantes para uso contra SARSCoV-2 / EPA [United States].

APLICACIONES

- Para sanitización/desinfección de pisos y paredes en áreas de tráfico alto y medio;
- Para desinfección de mesones, superficies y herramientas de trabajo, con/sin enjuague dependiendo de la aplicación;
- Para sanitización/desinfección de herramientas y equipos médicos;
- Para sanitización de herramientas y equipos de procesamiento en industria alimenticia o afines;
- Para sanitización de grandes superficies por medio de nebulización;
- Para reducción de carga microbiana en áreas potencialmente contaminadas mediante aspersión nebulización;
- Para la sanitización/ desinfección de la suela de zapatos, aplicación en pediluvios.

MODO DE USO

Previo al uso del producto se debe limpiar y lavar la superficie garantizando que se encuentre libre de residuos sólidos y restos de suciedad no visible (ej. Grasa). La presencia de carga orgánica sobre la superficie reduce considerablemente la efectividad del ingrediente activo. Utilizar agua limpia o potable para diluir el producto. Con la ayuda de una jeringa o vaso graduado dosificar la cantidad precisa de producto. Se recomienda verter la dosis de producto en la cantidad exacta de agua y no al revés, para evitar generar espuma que dificulte realizar la dosificación exacta.

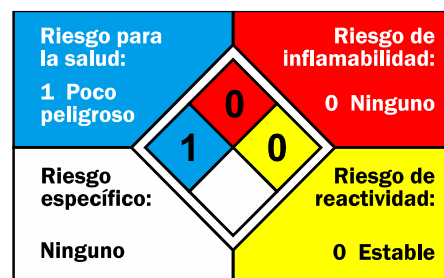
Proceso	Dilución (Producto: Agua)	Tiempo de Contacto	PPM	Nota
Sanitización	1: 225	Al menos 5 min	200 ppm	No requiere enjuague
Desinfección	1: 110	Al menos 10 min	400 ppm	Requiere enjuague en las superficies en contacto con alimentos

Una vez cumplido el tiempo de contacto indicado en el punto anterior, se podrá secar la superficie utilizando una mopa de microfibra limpia y seca. Desechar cualquier sobrante de la dilución preparada.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Rojo claro
Olor	Muy leve, característico
pH	6.50 – 7.50
Vida útil	2 años
Otras	100% soluble con el agua. No es corrosivo, biodegradable, detergencia leve
Normativa	Lista N. Desinfectantes para uso contra SARSCoV-2 / EPA [United States].

DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



PRESENTACIONES

Código	Presentación	Unidades por caja	EAN 13	EAN 14	Notificación sanitaria	Otros
QUI0102	3785 ml	6	7861051508777	17861051508774	NSOH03489-14EC	-

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Presentación	Peso Bruto por Caja (kg) ± 5 %	Volumen caja (m ³)	Cajas por Nivel	Niveles por Pallet	Caja por Pallet
3 785 ml	24.509	0.035 m ³	8	5	40

PRECAUCIONES

- Lea cuidadosamente la etiqueta antes de cualquier uso.
- Utilice el producto únicamente en la dilución recomendada.
- Puede causar irritación. Manipule con precaución.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Evite el contacto con ojos y mucosas.
- Proporcionar ventilación al área
- Evite contacto con la piel del producto puro.
- Evite la exposición prolongada en la piel del producto diluido.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco y seco libre de la incidencia de luz solar.
- Cerrar herméticamente el envase luego de su uso.
- No pisar o utilizar los cartones como escalones
- Respetar la información logística sobre el número máximo de apilamiento de cajas.

DISPOSICIÓN FINAL

- Envase y tapa 100% reciclables.
- **No desechar el producto concentrado al ambiente**
- Para más información consultar la hoja de datos de seguridad del producto.



EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

- Consultar la hoja de datos de seguridad del producto.



Para información adicional, por favor contáctese al 1800 UNILIM (1800 86 45 46)
www.unilimpio.com
Todos los derechos reservados

