



HOJA TÉCNICA

Desinfectante de Superficies

INFORMACIÓN DE PRODUCTO:

NOMBRE: Desinfectante de Superficies

CÓDIGO: 0268

FECHA DE EDICIÓN: ENERO 2021

ELABORÓ: L.Q. Luz Bañuelos

DESCRIPCIÓN:

Desinfectante de superficies es un limpiador con gran poder germicida de amplio espectro. Úselo en superficies y áreas que están en constante contacto o uso como, manijas de puertas, llaves de cocina, superficies de cocina, mesas, cortinas, asientos, alacenas, etc.

Este producto contiene una potente sal cuaternaria de amonio de quinta generación que tiene un gran poder bactericida, fungicida, antiviral y algicida.

Desinfectante de superficies contiene tensoactivos biodegradables por lo que su uso y deshecho no dañan nuestro medio ambiente.

USOS:

Para uso de la desinfección de superficies en hogares, oficinas, escuelas, industrias y hospitales.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Apariencia @ 25 °C: Líquido translúcido

Olor: Característico ligero a lavanda

ULTRAKLIN | CALLE 3, 1338 INT. 5, ZONA INDUSTRIAL, GUADALAJARA, JALISCO,
MÉXICO. TEL: 01 (33) 3666 3300 ultraklin.com.mx

Color: Ligero azul
Densidad: 0.98
pH @ 100%: 9.5-10.5
Viscosidad: N/A
Inflamabilidad: No inflamable
Solubilidad en agua: Muy soluble

ESTABILIDAD:

Estable bajo condiciones adecuadas de uso y almacenaje. A una temperatura ambiente (25 °C) y 0.84 atmosferas de presión. No debe mezclarse con otras sustancias químicas.

VENTAJAS:

- Fácil manejo.
- No necesita enjuagar.
- Eficaz contra bacterias y hongos.
- Uso directo
- Elimina bacterias, hongos, virus y algas que son susceptibles a bajas concentraciones del desinfectante como:

Bacterias

Escherichia coli
Bacillus subtilis
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa
Salmonella Typhi

Hongos

Aspergillus niger
Candida albicans
Microsporum canis
Trichoderma viride

Virus

Adenovirus avian
Influenza virus
Pervovirus canis

Algas

Anabaena cylindrica
Chlorella vulgaris
Oscillatoria tenuis
Stigeoclonium sp.

•

MANEJO Y ALMACENAJE:

Conserve este producto a temperatura ambiente (25°C), en lugares secos y frescos. No debe exponerse directamente a los rayos del sol.

MODO DE USO:

- 1.- Rocíe el área que va a limpiar y desinfectar.
- 2.- Si lo considera necesario talle con una esponja o fibra blanca. Permita que el producto desinfecte la superficie de 5 a 10 minutos y retire el exceso de producto con un trapo absorbente.

Nota: para superficies no porosas que entran en contacto con alimentos. Deje actuar por 10 minutos y después limpie con un paño desechable o retire el producto con un poco de agua potable para eliminar las bacterias y hongos junto con los restos de suciedad.

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS*:

MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

En caso de contacto con los ojos, lave con agua abundante durante 15 minutos.

En caso de que el afectado tenga algún problema por la inhalación del producto, aleje al afectado a un área con buena ventilación.

En caso de ingestión accidental, NO provoque el vómito y consulte a su médico inmediatamente.

*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio. Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, Biozone Chemical ® S. de R.L. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.