



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

SaniSoap

Jabón Líquido Desinfectante de Tocador Biodegradable, Vegano, SIN Parabenos, SIN Componentes Tóxicos

Nasacoat de México SA de CV, Flor de Hortensia #20, El Zapote del Valle
CP: 45672 - Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México
Teléfono: +52 33 3696 1051
email : team@nasacoat.com - www.nasacoat.com

DEFINICIÓN: Jabón Líquido Desinfectante de Tocador, Antibacteriano y Antiviral para limpieza y cuidado de la piel. No provoca resequedad después de su aplicación. Disponible en diferentes aromas y neutro. Garantiza la perfecta higiene de las manos debido a su acción bactericida de amplio espectro.

COMPOSICIÓN:

Principios Activos : Biodesin®, (Mezcla de Cuaternarios de Amonio de 5ta. Generación).
Otros Componentes : Citrato Trisódico, Tensioactivos Biodegradables, Espesante. Puede contener fragancias y / o colorantes naturales.
Vehículo : Agua.

CARACTERÍSTICAS: **SaniSoap** es un jabón líquido con propiedades antimicrobianas y antivirales amigable para los humanos, los animales y el ambiente. Actúa como detergente y desinfectante en un sólo paso. No tóxico ni irritante. No corrosivo. Biodegradable. Vegano. Solución espumosa. Libre de parabenos y fenoles. Listo para usar, por su ph NEUTRO es amigable con casi todo tipo de piel.

ACCIONES BACTERICIDA, FUNGICIDA, VIRUCIDA: Desactiva y elimina Virus, Bacterias y Gérmenes de la piel. Su actividad desinfectante, inhibe las funciones de la pared celular y de la membrana citoplasmática o por interacción física con la membrana celular.

INSTRUCCIONES: Colocar unas gotas de jabón sobre las manos húmedas y frotarlas generosamente en la palma, el dorso y entre los dedos, para dejar actuar el **SaniSoap** por 30 segundos mínimo, antes de enjuagarlas con abundante agua.

VIDA ÚTIL: 1 AÑO, siempre y cuando se mantenga tapado durante el uso, en posición vertical, en un lugar fresco, no exponer a los rayos del sol. Puede almacenarse hasta por un año siempre y cuando las condiciones sean óptimas.

ESTABILIDAD: Para asegurar la estabilidad de **SaniSoap**, no adicione agua, no reenvase, ni mezcle con otros productos.

No es reactivo, es estable, incluso en condiciones de incendio. No reacciona con ácidos o agentes oxidantes.

USOS GENERALES: Es un producto diseñado para limpiar y desinfectar la piel, eliminando más del 99.9% de virus, bacterias y gérmenes.

PRECAUCIONES: Mantener el producto en áreas frescas y bien tapado. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir.

En caso de ingestión accidental no induzca el vómito y consulte a su médico. No tóxico, en caso de malestar estomacal consulte a su médico.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Si usa lentes de contacto, retírelos inmediatamente. Debe levantar ambos párpados para facilitar el enjuague completo, en caso de una reacción desfavorable consulte a su médico.

NO mezclar con otros productos químicos.



PROPIEDADES :

Estado físico:	Líquido
Color:	Azul Pálido
Olor:	Cítrico
Solubilidad en agua:	Sin límite
Densidad:	1.02
Viscosidad:	< 400 cps
pH:	7.5 – 8.5
Inflamabilidad:	NO Inflamable
Equipo de seguridad:	No se requiere
Clasificación tóxica:	NO Tóxico
Tiempo de vida en almacén:	1 año
Separación física:	Ninguna
Reacción química:	Ninguna
Efectos sobre el envase:	Ninguno

PRESENTACIÓN: 240, 355, 500 mililitros, 1 litro, con dispensador
3.8, 20 y 200 litros sin dispensador

HMIS III :

SALUD	2
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
RIESGO FÍSICO	0

0 = no significativo
1 = Ligero
2 = Mediano
3 = Alto
4 = Extremo

Versión : 1.0

Preparado en base a : Documentos Regulativos

La información proporcionada en esta HOJA DE DATOS TÉCNICOS DEL MATERIAL, es correcta en nuestro mejor entendimiento a la fecha de su publicación. La información suministrada implica la especificación de calidad del producto, más no es una garantía sobre el uso inadecuado del mismo ni sobre su comportamiento en una aplicación distinta a la señalada en este documento. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho en combinación con otros o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.