



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Easy Clean

Limpiador Desinfectante para Brochas de Maquillaje

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. Teléfono de Emergencia: +52 33 3696 1051
email : team@nasacoat.com - www.nasacoat.com

DEFINICIÓN : Limpiador desinfectante para brochas de maquillaje. Producto Antibacteriano, Antiviral y Sanitizante.

COMPOSICIÓN

Principios Activos : Isopropanol, Terpenos Naturales Derivados de Cítricos, Ácido Fosfórico

Otros Componentes : Citrato de Sodio, Tensioactivos Biodegradables

Vehículo : Agua.

Sin ingredientes cancerígenos. Libre de parabenos y colores artificiales.

CARACTERÍSTICAS : Es un líquido que limpia y desinfecta las brochas utilizadas para el maquillaje.

Producto Ecológico, Vegano, No tóxico, No probado en animales. Amigable para los humanos, los animales y el ambiente.

FUNCIONALIDAD : Limpia y desengrasa las brochas para maquillaje. Su acción desinfectante consiste en la total eliminación de Virus, Bacterias y Gérmenes. Quita Suciedad, maquillaje, aceite e impurezas.

INSTRUCCIONES : Rocíar directamente el producto sobre las cerdas húmedas. Mover generosamente las cerdas hasta que la suciedad sea removida.

Para cerdas naturales, mover hacia atrás y adelante.

Para cerdas sintéticas, hacer movimientos circulares. Tomar en cuenta que las brochas sintéticas pueden tener más acumulación de aceite y puede ser necesario realizar el proceso múltiples veces para una limpieza completa. Enjuagar a fondo para eliminar residuos. Retirar el exceso de agua y dejar secar las brochas.

Se aplica a todo tipo de utensilio utilizado para el maquillaje.

USOS GENERALES : Es un producto diseñado para limpiar, desengrasar y desinfectar las brochas y utensilios que se usan para el maquillaje.

PRECAUCIONES : Mantener el producto en áreas frescas y bien tapado. Mantener fuera del alcance de los niños.

PROPIEDADES :

Estado físico:	Líquido	Inflamabilidad:	NO Inflamable
Color:	Amarillento	Equipo de seguridad:	No se requiere
Olor:	Cítrico	Clasificación tóxica:	Ligera por Ingestión
Solubilidad en agua:	Sin límite	Tiempo de vida en almacén:	1 año
Densidad:	1.02	Separación física:	Ninguna
Viscosidad:	< 400 cps	Reacción química:	Ninguna
pH:	6.5 – 7.5	Efectos sobre el envase:	Ninguno



PRESENTACIÓN : 60, 120, 240, 355, 500 mililitros, 1 litro, con atomizador

NIVEL DE RIESGO :

HMIS III :

SALUD	2
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
RIESGO FÍSICO	0

0 = no significativo

1 = Ligero

2 = Mediano

3 = Alto

4 = Extremo

* = Crónico

Versión : 1.0 - Preparado en base a : Documentos Regulatorios

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.