

Sección 1: Identificación de Químicos, Producto y Compañía

Dirección Unidad 5/92 Township Drive Burleigh Heads, Queensland, 4220
Teléfono 07 5576 6388
Sitio Web/ E-mail: www.eximport.com.au o info@eximport.com.au
Sustancia Adhesivo de Cera Emulsionante
Nombre Comercial: Elleebana Lash Lift Adhesive - Stronghold
Uso del Producto: Adhesivo usado para levantar las pestañas durante el tratamiento
Fecha de Creación: Noviembre 2017
Fecha de Revisión: Noviembre 2022

Sección 2: Composición, Información de los Ingredientes

Sustancia Pura:

Ingredientes I.N.C.I

Aqua 44.50% (CAS no. 7732-18-5)
Acrilato de Butilo 35% (CAS no. 141-32-3)
Dextrina 15% (CAS no. 9004-53-9)
Propilenglicol 5% (CAS no. 57-55-6)
Queratina 0.25% (CAS 68238-35-7)
Biotina 0.25% (CAS no. 58-85-5)

Mezcla:

Propiedades Químicas:	Cera Emulsionante
Nombre de Sustancia Dañina:	Ninguna
Concentraciones (Porcentaje):	Ninguna
Nivel y Clasificación de Riesgo:	Ninguna

Sección 3: Efectos Potenciales en la Salud

Descripción Física & Color: Gel claro
Olor: Leve
Riesgos Significativos a la Salud: No se ha encontrado ningún factor de riesgo significativo para este producto.

Efectos Potenciales en la Salud

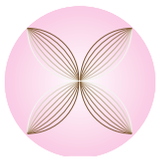
Inhalación: Evitar la sobre exposición a vapores - el vapor puede causar dolor de cabeza, náuseas e irritación de la nariz, garganta y pulmones.
Contacto con la Piel: Puede causar irritación leve en la piel.
Contacto con los Ojos: El contacto con el vapor o líquido puede irritar el ojo
Ingestión: Puede causar dolor, náusea y vómito.

Ingredientes dañinos: Este producto no contiene sustancias que deben ser mencionadas de acuerdo a la Regulación de la UE No. 1907-2006 (Alcance), anexo II.

Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios

Información General:

Llame a su médico o al Hospital más cercano inmediatamente si usted siente que este producto pudo haber causado envenenamiento, quemaduras o irritación. Por favor tenga esta Hoja de Información de Seguridad del Material disponible al momento de llamar.
Inhalación: Brinde respiración artificial si la inhalación inapropiada conduce a dificultades en la respiración. Busque atención médica inmediatamente si proveer oxígeno no mejora las dificultades de respirar.
Contacto con la Piel: Remueva la vestimenta contaminada y elimine los excesos de la piel. Lave las áreas expuestas con jabón y agua. Si desarrolla una sensación de irritación, picazón o quemadura, busque atención médica.
Contacto con el Ojo: Inmediatamente lave los ojos con agua durante al menos 15 minutos. Si desarrolla una sensación de irritación, picazón o quemadura, busque atención médica.
Ingestión: Busque atención médica inmediatamente.



Sección 5: Medidas para Combatir Incendios

Tipo de extinguidor apropiado: Se recomienda aerosol de agua, espuma, CO₂, o polvo seco para residuos secos.

Instrucciones para apagar un incendio: No entre en un espacio confinado o cerrado donde haya un incendio sin todo el equipo protector, incluyendo aparatos de respiración para protegerse en contra de los efectos dañinos de los productos o deficiencia de oxígeno.

Sección 6: Medidas de Descarga Accidental

Procedimientos de Limpieza de Derrame/Fuga: Absorba pequeñas cantidades con material absorbente (i.e. arena) y deposítelo en un recipiente. Limpie derrames intensos con agua y colóquelo en una área de retención o contenedor. Desehágase de los desechos de conformidad con las regulaciones locales sobre desechos químicos.

Sección 7: Manipulación & Almacenamiento

Manipulación: Provea ventilación adecuada en el área de almacenamiento. Mantenga el producto lejos de fuentes de ignición. No fume; manténgase lejos del calor, chispas, llamas y contaminación. Mantenga el producto lejos de los ojos, el rostro y la piel, mantenga el contenedor cerrado cuando no esté en uso. Evite el contacto con los ojos y la piel. Lávese las manos abundantemente después de manipular el producto.

Productos Dañinos de Descomposición: La descomposición termal puede producir monóxido de carbono, vapores de acritud y óxidos de nitrógeno.

Reacción de Polimerización Dañina: No ocurrirá.

Medidas de Protección:

Respiratorias - Garantice ventilación adecuada si utiliza un aerosol.

Protección de Ojo - Utilice gafas de seguridad.

Protección de Piel - Utilice guantes de neopreno.

Almacenamiento: Mantenga el producto ligeramente lejos del calor y los rayos directos del sol. Evite temperaturas extremas. Almacene lejos de comida y bebidas.

Sección 8: Controles de Exposición y Protección Personal

Control de Ingeniería: Provea ventilación adecuada.

Índice de Control: No se requiere un escape local.

Equipo de Protección Personal:

Manos: Guantes de hule a prueba de agua o líquidos. Moje profusamente con agua la parte externa de los guantes previo a su remoción. Inspeccione regularmente si hubiesen filtraciones.

Ojos: Lentes protectores. Lentes de seguridad a prueba de agua y con protectores laterales.

Piel & Cuerpo: Utilice un delantal para químicos si es probable que hayan salpicaduras.

Medidas de Higiene: Siempre manipule y aplique el producto de una forma cuidadosa. No lo comparta con otros, no añada nada al producto. Tápelolo bien después de utilizarlo para prevenir que la humedad afecte el producto y para maximizar la vida del mismo. Si el producto sufre cambios, descontinúe su uso.

Sección 9: Propiedades Físicas y Químicas

Descripción Física & Color:	Líquido/gel transparente
Punto de Ebullición:	100°C
Punto de Ignición:	>87°C
Viscosidad:	3500-750 mPa.s
Sólido Total:	55
Solubilidad del Agua:	Soluble
pH:	7.0

Sección 10: Estabilidad y Reactividad

Estabilidad: Este producto es un compuesto estable bajo las condiciones de almacenaje recomendadas; el calor excesivo podría causar cambios en el producto y no puede ser utilizado.

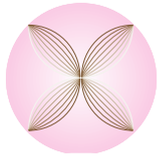
Daños Potenciales en condiciones especiales: No ocurrirán daños de polimerización.

Condiciones a evitar: Evitar el calor, el polvo, orgánicos y combustibles.

Incompatibilidad con otros materiales: Evitar el calor, llamas abiertas, fuentes de ignición y carga electrostática. La descomposición térmica puede producir monómero acrílico, monóxido de carbono y dióxido de carbono. Durante la combustión se pueden formar humo y vapores de compuestos orgánicos no identificados.

Durabilidad mínima antes de abrir: 6 meses

Durabilidad mínima después de abrir: 3 meses



Sección 11: Información Toxicológica

Toxicidad Oral (LD 50): N/A

Irritación en la Piel: Poco propenso a causar irritación en la piel durante tiempos cortos de exposición.

Irritación en los Ojos: Poco propenso a causar irritación durante tiempos cortos de exposición.

Sección 12: Información Ecológica

Toxicidad: No existe información disponible

Persistencia y degradabilidad: No existe información disponible

Potencial Bio acumulativo: No existe información disponible

Movilidad en el suelo: No existe información disponible

Resultados de evaluación PBT y vPvB: No existe información disponible

Otros efectos adversos: No existe información disponible

Otra información: No desecha en el ambiente sin el debido monitoreo

Sección 13: Consideraciones de Desecho y Derrame

El desecho del producto no utilizado o producto contaminado y materiales utilizados en la limpieza de derrames o fugas de una forma aprobada por este material. Consulte las agencias regulatorias locales, estatales y federales pertinentes para determinar los procedimientos de desecho.

Sección 14: Información de Transporte

A. Producto terminado y empacado transportado por aire IATA (DGR): Material no regulado. No dañino.

B. Producto terminado y empacado transportado por buque IMO (IMDG): Material no regulado. No dañino.

C. Producto terminado y empacado transportado por tierra DOT (49CFR 172): Material no regulado. No dañino.

Sección 15: Información Regulatoria Adicional

AICS: Todos los ingredientes sustanciales contenidos en esta fórmula están en cumplimiento con las regulaciones NICNAS.

Sección 16: Otra Información

Esta hoja contiene solamente información relacionada a la seguridad. Para otra información vea los detalles del producto.

Hoja preparada por: Ex Import Niche Products

Fecha de elaboración: 14/11/2017

Punto de Contacto: Lunes-Viernes; Ex-Import Niche Products - Director - +61 7 5576 6388

La información contenida en el presente documento es precisa de acuerdo al mejor de nuestros conocimientos. Sin embargo, pretende describir requisitos de seguridad acerca de nuestros productos, por lo que esto no debe constituirse en una garantía de algún aspecto específico del producto y no deberá establecer una relación contractual válida. No se efectúa o expresa garantía alguna sobre la precisión, confiabilidad e integralidad de este documento. El usuario tiene la responsabilidad exclusiva de determinar la idoneidad de los materiales para cualquier uso y de cualquier forma de uso contemplada.

Nombre del producto: Adhesivo Levantamiento de Pestañas Elleebana - Fijador (Stronghold)

Código de Producto del Manufactor: 1362

Número UN: No disponible

USO: Levantamiento de pestañas al momento de realizar un tratamiento levantamiento de pestañas.