

SICON 100

Fecha de aprobación	Marzo 2022
---------------------	------------

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y PROVEEDOR.

Nombre del producto.	SICON AD ULTRA	Familia.	Ácido grasos
Origen químico.	Polímero de ésteres de polietilenglicol	numero de cas	No aplica.
Usos del material.	SUAVIZANTE DE TELAS		
DATOS DEL PROVEEDOR			
Fabricante.	OVANI INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.		
dirección	CALLE. ADOLFO LÓPEZ MATEOS S/N COL. REFORMA SAN MATEO TOLUCA ESTADO DE MÉXICO.		
Mayor información.	(01)722 199 6085		

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

2.1 CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Efectos retardados.	No se conocen efectos adversos.
2.2 ELEMENTOS DE COMUNICACIÓN DE PELIGRO	
PALABRA DE ADVERTECIA.	
	
IRRITANTES	
Pictograma de peligro.	Categoría 4 no clasifica.
Frases H para peligros físicos y a la salud.	H316 provoca una leve irritación cutánea. H320 provoca irritación ocular.
Frases P consejos de prudencia.	P280 Usar ropa de trabajo guates y equipo de protección ocular.

3. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTE.

INGREDIENTE.	AMINAS FUNCIONALES
% de mezcla.	No disponible.
Número de registro ONU:	No disponible.
Número de registro CAS:	No disponible.
Número de registro LMPE-PPT:	No disponible.
Número de LMPE-CT	No disponible.
Número de IPVS.	No disponible.

SICON 100

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS.

Piel.	Retire la ropa y zapatos. Enjuague de inmediato con abundante agua.
Ojos	Lavar inmediatamente con agua abundante (15 minutos). Consultar a su médico en caso de necesitarlo.
Inhalación	Retire al personal afectado a un área donde pueda respirar aire fresco.
Ingestión.	Beber leche ni provocar el vómito. Consultar un médico inmediatamente en caso de pérdida de conocimiento.
Consejos médicos.	Tratar de acuerdo a los síntomas presentados.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO.

Niebla de agua.	Espuma.	CO₂	Polvo químico seco
SI X NO	SI X NO	SI X NO	SI X NO
No inflamable.			
Producto de descomposición.		No disponible.	
Riesgos inusuales de incendio y explosión.		Ninguno.	
Procedimiento en caso de incendio.		Elimine las fuentes de ignición. Combata el incendio desde una zona segura.	

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME O FUGA.

En caso de derrames accidentales o fuga:

Medidas a tomar en caso de vertido accidental:

Siempre utilizar el equipo de protección que sea necesario.

No tocar ni caminar a través del material derramado por ser un producto deslizante.

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Prevenir la contaminación del suelo, aguas y desagües.

Métodos de recogida/limpieza:

Recoger el material con polvo seco o arena.

Limpiar los restos con agua abundante.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.

Manejo normal	Siempre utilizar el equipo necesario. Evitar operaciones de manejo del material, que pueda ocasionar condiciones de piso resbaladizos. Seguir buenas prácticas de manufacturas e higiene personal.
----------------------	--

SICON 100

Recomendaciones de almacenamiento.	Almacenar el producto en contenedores cerrados.
---	---

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL.

Use con ventilación adecuada.	
Protección de la piel.	Use ropa de seguridad.
Protección de ojos.	Use gafas de seguridad.
Protección de manos.	Use guantes para un contacto prolongado.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Apariencia:	PASTA.
Olor.	Característico.
Densidad (agua=1)	0.98 g/ml
Punto de fusión.	No conocido.
Solubilidad al agua.	Completamente miscible.
Punto de ebullición.	No conocida.
Presión de vapor, mm Hg 20 ^o c	No aplica.
pH	7 - 8 (+ - 0.5)

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Estabilidad.	Estable
Corrosivo.	No ocurre.
Polimerización peligrosa.	No ocurre.
Productos de descomposición peligrosos.	No ocurre.

11- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

TOXICIDAD AGUDA. Completamente biodegradable.
--

12. INFORMACIÓN ECO-TOXICOLOGÍA

El producto no es toxico para organismos acuáticos, preferible eliminar por utilización.
--

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO.

SICON 100

Recolectar los residuos del material y disponer de acuerdo a las regulaciones locales o federales que apliquen

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

Transportar en concordancia con las normas y regulaciones estatales y federales que apliquen para este producto.
El producto puede ser transportado por cualquier medio.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

Sección de ingredientes químicos tóxicos.	Ninguno.
Información regulatoria adicional.	Ninguna.

16. OTRA INFORMACIÓN.

La información de seguridad de este producto se proporciona para asistir a nuestros clientes en el cumplimiento de las regulaciones ambientales y de seguridad. La información contenida en estas hojas está basada en información disponible a nosotros y que consideramos exacta de estos datos y de los resultados que se obtienen del uso o de los riesgos conectados con el uso de este producto.
Debido a que el uso de este producto está dentro del exclusivo control del usuario, es su obligación determinar las condiciones de su uso seguro. Tales condiciones deben cumplir las regulaciones contenidas en los reglamentos del mejoramiento del ambiente federales y locales. OVANI INDUSTRIAL, S. A. DE C.V. no asume ninguna responsabilidad por cualquier accidente o daño, directo o consecuencial que resulte del uso de este producto, a menos que tal accidente o daño pudiera ser atribuido a negligencia por parte de OVANI INDUSTRIAL, S. A. DE C.V.