



HOJA DE SEGURIDAD

Nombre del Producto: COCAMIDA DEA Fecha
de Revisión: ENERO 2024. Revisión N°1



SECCION 1: IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Nombre Químico:	Cocamida Dea
Sinónimo:	Tensamid Td Cocodea, Dietanolamida De Coco
Compañía:	Nouma Trading & Logistics, C.A
Teléfonos de Emergencia:	911

SECCION 2: IDENTIFICACION DE PELIGROS

Clasificación ONU:	No Regulado
Clasificación NFPA:	Salud: 1; Inflamabilidad: 0; Reactividad: 2

IDENTIFICACION DE PELIGROS

- ✓ Material Líquido. Producto de baja peligrosidad para el hombre y el medio ambiente. Material no tóxico.
- ✓ Puede causar irritación y molestias en la retina.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- ✓ **Inhalación:** Trasladar al paciente a un sitio donde haya aire fresco. No administrar nada por vía oral. Solicitar ayuda médica.
- ✓ **Contacto con la piel:** Quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste, solicitar ayuda médica.
- ✓ **Contacto con los ojos:** Puede causar irritación temporal. Lave inmediatamente durante 15 minutos mínimo, manteniendo los párpados abiertos. Solicitar ayuda médica.
- ✓ **Ingestión:** Lavar la boca y beber posteriormente abundante agua. Solicitar atención médica inmediata.

MEDIDAS PARA LA EXTINCION DE INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: polvo químico seco, CO2, espumas, etc. En caso de incendio utilizar equipo de protección y equipo de respiración adecuado. Un traje encapsulado de cuerpo completo resistente a los químicos y con respiración autónoma. Evacue el área. Aproxímese al fuego a favor del viento.

Cuando el producto está en forma de película seca arde en forma similar a la parafina.

El agua de extinción contaminada debe ser eliminada respetando las legislaciones locales vigentes.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- ✓ **Almacenamiento:** Se debe mantener el recipiente herméticamente cerrado y seco, en un lugar fresco y bien ventilado.



HOJA DE SEGURIDAD

- ✓ **Manipulación:** Durante la manipulación no respire los gases / humos / vapores; evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- ✓ **Precauciones:** Mantener alejado del calor, de fuentes de ignición y protegido de la luz solar. Usar ropa protectora adecuada. No comer, ni fumar en el sitio de trabajo. Mantener estrictas normas de higiene.

EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL

Use respirador para proteger vías respiratorias, guantes y botas de seguridad, ropa protectora y gafas para manejo de productos químicos

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- ✓ **Estabilidad:** Estable bajo condiciones normales de manejo y almacenamiento. Es inestable frente a agentes oxidantes concentrados fuertes, ácidos y bases fuertes.
- ✓ **Incompatibilidad:** Ninguna cuando el producto es utilizado correctamente.
- ✓ **Sustancias a evitar:** Ninguna.
- ✓ **Productos de descomposición peligrosos:** Ninguno cuando el producto es utilizado correctamente.