



FICHA TÉCNICA

CLAVE DE PRODUCTO
UG-FT-021

Versión 01

Fecha Última Modificación:
ENERO 2024.

NOMBRE DEL PRODUCTO: Emulsificante primario UG

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto:	Emulsificante primario
Uso del producto:	Agente emulsionante
Familia Química:	Acido graso

DATOS FÍSICOS

Aspecto físico:	Líquido Viscoso marron oscuro
Gravedad específica:	0.89 0.93g/cc
Solubilidad de Material:	100% Soluble en aceite
Temperatura de Inflamación:	204-220°C método copa cerrada
Velocidad de Evaporación:	No se Evapora

INFORMACIÓN GENERAL

Acido graso modificado para proporcionar emulsiones inversas.

APLICACIONES

Provee emulsiones inversas altamente estables con diésel en las fases externas y sales en fases internas .
Fuerte monocapa interfaciales aseguran alta estabilidad eléctrica , estricto control de filtración y alta tolerancia a la contaminación de solidos, agua y cemento.

	FICHA TÉCNICA	CLAVE DE PRODUCTO UG-FT-021
		Versión 01
		Fecha Última Modificación: ENERO 2024.

MEDIDAS PREVENTIVAS PARA SU USO

1. **Precauciones personales:** Usar el equipo de protección personal adecuada y correctamente.
2. **Precauciones ambientales:** No daña el ambiente.
3. **Recupere en contenedores y reúselo si no está contaminado.**

INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

	Protección respiratoria	Se sugiere la máscara, aunque no genera vapores.
	Guantes protectores	Guantes de carnaza
	Protección de ojos	Se sugieren gafas con protección lateral.
	Otros equipos protectores	Ropa resistente a los químicos.
Ventilación:		Requerida.

	FICHA TÉCNICA	CLAVE DE PRODUCTO UG-FT-021
		Versión 01
		Fecha Última Modificación: ENERO 2024.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- 1.- Evite los derrames.
- 2.- Lleve siempre puesta una máscara aprobada.
- 3.- Practique precauciones razonables y limpieza personal.

PRESENTACIÓN

1. Líquido.
2. Tambores de 200 litros o totes 1000 litros.

PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS

- 1.- Toxicidad Aguda: No determinada
- 2.- Toxicidad Crónica: No determinada
- 3.- Genotoxicidad: No determinada