

HOJA DE SEGURIDAD

FULVEX™

Salud	
Inflamabilidad	
Reactividad	
Protección Personal	



ASISTENCIA DE EMERGENCIA

Para asistencia de emergencia contactar a:
GLOBAL ORGANICS, LLC
16121 West Eddie Albert Way
Goodyear, AZ 85338
Teléfono: (623) 932-1522 o (800) 471-1522

Para información sobre ventas de productos, contactar a:
DB ORGANIC SCIENCE S.A.C.
St. 1, Gr 18, Mz. E Lt 10
Villa El Salvador Lima-Perú
Móvil: (+51) 964 770 303 o (+51) 952 189 544

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del Producto: **Fulvex™**

Sinónimo: Ninguno

IDENTIFICACIÓN DE INGREDIENTES PELIGROSOS

Cumple con OSHA 29 CFR XV11-1910, 1200 Sección (1) "secretos de fabricación". Contiene componentes no peligrosos bajo la definición de OSHA.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Punto de ebullición, en °F:	210° @ 1 AMT
Gravedad específica (H ₂ O=1):	1.01
Peso promedio por galón:	8.3 lbs
Presión de vapor (mm Hg)	17 mm @ 68°F
Solubilidad en agua:	Completa
Reactividad en agua:	No aplicable
Apariencia y olor:	Líquido cafesusco; olor moderado
pH promedio:	3.0

DATOS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de combustión:	No aplicable
Temperatura de auto combustión:	Ninguno
Procedimientos especiales para incendios:	Ninguno
Peligros usuales de incendio y explosión:	Ninguno

PELIGROS FÍSICOS (DATOS DE REACTIVIDAD)

Estabilidad:	Estable
Condiciones a evitar:	Ninguna conocida
Incompatibilidad (materiales a evitar):	Ninguna conocida
Productos de descomposición peligrosa:	Ninguno, material no es combustible
Polimerización peligrosa:	No ocurrirá

INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN Y MEDIDAS DE CONTROL ESPECIAL

Ventilación y escape de aire local:	Normal
Mecánico:	No aplicable
Protección respiratoria:	Ninguna requerida
Guantes protectores:	Recomendados
Protección de la vista:	Prudente usar
Otro equipo y ropa protectora:	No requerida
Prácticas de higiene en el trabajo:	Normal

PELIGROS A LA SALUD

Agudos:	No aplicables
Crónico:	No aplicables
Señas y Síntomas de contacto:	Puede secar la piel sensible después de contacto prolongado. Manchara la piel.
Condiciones medicas generalmente agrava por el contacto:	Ninguna
Químicos catalogados como cancerígeno o potencialmente cancerígeno:	Ninguno
Programa de Toxicología Nacional:	No
I.A.R.C. Monografías:	No
OSHA:	No

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Rutas de entrada:

Aspiración:	Ninguno
Ojos:	Enjuáguese rigurosamente con agua por 5 minutos, visite un médico si es necesario.
Piel:	Ninguno
Ingestión:	Diluir con agua, consulte un médico.

PRECAUCIONES Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES EN CASOS DE FUGAS O DERRAMES

Precaución para el manejo y almacén:	Rotar antes de usar. En caso de contacto accidental, enjuáguese con agua. Almacene fuera del contacto directo del sol.
Otras precauciones:	Superficie de derrame puede hacerse resbaladiza; el producto puede manchar la piel, ropa, paredes, concreto y madera.
Pasos en caso de derrame:	No hay requisitos especiales conocidos.
Métodos especiales de remoción:	Deshacerse de residuos de conformidad a las regulaciones locales, estatales y federales. No se conoce de requisitos especiales.