

CARTA DE SEGURIDA DEL MATERIAL

BioFlora® BJ 5-4-2



ASISTENCIA DE EMERGENCIA

Para asistencia de emergencia con el producto **BioFlora® BJ 5-4-2** favor llamar a Global Organics® al (623) 932-1522 o al (800) 471-1522. Para información sobre ventas e información de productos, contactar a Global Organics® al (888)BIOFLORA.

IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO:

Nombre de Producto: **BioFlora® BJ 5-4-2**

Nombre y Sinónimo común: **5-4-2**

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 grados F: >100° @1 AMT

Gravedad específica (H₂O=1) 1.027

Peso promedio por gallon: 9.3 lbs.

Solubilidad en agua: 40%

Reactividad en agua: no aplicable

Apariencia y olor: líquido negro; olor muy áspero

pH promedio: 4.9

Datos de Incendio y explosión

Punto de combustión: ninguno

Temperatura de auto combustión: ninguno

Procedimientos especiales para incendios: Ninguno

Media de extinguidores: no aplicable

Peligros usuales de incendio y explosión: Ninguno

Peligros Físicos (datos de reactividad)

Estabilidad: Estable

Condiciones a evitar: ninguna conocida

Incompatibilidad (materiales a evitar): ninguno conocido.

Productos de descomposición peligrosa: Ninguno conocido

Polimerización peligrosa: Ninguno conocido.

Información de protección y medidas de control especial

Ventilación y escape de aire local: Normal

Mecánico: no aplicable

Protección respiratoria: no aplicable

Guantes protectores: Recomendados principalmente por el olor

Protección de la vista: Utilizar protección

Otro equipo y ropa protectora: Puede manchar ropa

Prácticas de higiene en el trabajo: Higiene Industrial normal

Peligros a la salud:

Agudos: Ninguno conocido

Crónicos: Ninguno conocido

Señas y síntomas de contacto: Puede secar la piel sensible después de contacto prolongado; olor a pescado en la piel.

Condiciones médicas generalmente agravadas 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: no aplicable

Ojos: Enjuáguese rigurosamente con agua por 15 minutos, visite un médico si es necesario.

Piel: Enjuáguese rigurosamente con granos de café molido y ya usados para remover el olor.

Ingestión: Inducir vómito. Si dolor persiste, consulte un médico.

Precauciones y procedimientos especiales en casos de fugas o derrames:

Precaución para el manejo y almacén: Agítese bien o rotar antes de usar. En caso accidental de contacto, enjuáguese con agua.

Otras precauciones: Superficie de derrame puede hacerse resbaladiza.

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.

