



Solución Usuario Preparado

Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 05-nov-2019

1. Identificación del producto y de la empresa

Nombre del producto: BIOTRANSPORT 2 / CONSUME MICRO-MUSCLE USER-PREPARED SOLUTION (1:64)
Diluted at 1:64 (or greater) in water

Empresa: Spartan Chemical Company, Inc.
1110 Spartan Drive
Maumee, Ohio 43537 USA
800-537-8990 (Business hours)
www.spartanchemical.com

Emergencias Médicas/Información: 888-314-6171

2. Identificación de riesgos

Clasificación GHS
No Está Clasificado No clasificado como peligroso según 29 CFR 1910.1200 (OSHA-GHS HazCom).

GHS Elementos de la etiqueta

Palabra de advertencia Sin palabra de advertencia

Símbolos:

Declaraciones sobre riesgos No hay indicaciones de peligro.

Declaraciones de precaución No aplicable

Prevención

Respuesta

-Tratamiento específico: Ver Hoja Resumen de Seguridad Sección 4 "Primeros Auxilios" para obtener información adicional.

Almacenamiento: No aplicable

Eliminación: No aplicable

Riesgos Sin Otra Clasificación: No aplicable

Información adicional: Puede ser nocivo si es tragado. Puede causar irritación en los ojos. Puede causar irritación de la piel. La inhalación de los vapores o la niebla puede causar irritación a las vías respiratorias. Este producto contiene vivir esporas bacterianas. Evite contacto con heridas abiertas, piel cortada o membranas mucosas. Mantenga lejos del alcance de los niños.

3. Composición/información sobre los ingredientes

nombre de la sustancia química:	N.º de CAS	% de peso
Agua	7732-18-5	90-100
Undeceth-3	34398-01-1	0-0.1
Pentasodium Triphosphate	7758-29-4	0-0.1
Poly(Oxy-1,2-Ethanediy)l	68478-94-4	0-0.1
a,a-[[[3-(Decyloxy)Propyl]Methyliminio]Di-2,1-Ethanediy]Bis[w-Hydroxy-, Branched, Chlorides		
Acrylic Copolymer	PROPRIETARY	0-0.1
Tetrasodium Glutamate Diacetate	51981-21-6	0-0.1
Ethanol, 2,2'-Iminobis-, N-[3-(Branched Decyloxy)propyl] Derivs., N-Oxides	68478-65-9	0-0.1
Citric Acid	77-92-9	0-0.1

Orange Terpenes	68647-72-3	0-0.1
Fragancia	PROPRIETARY	0-0.1
Hexyl Cinnamal	101-86-0	0-0.1
CI 74180	1330-38-7	0-0.1
Methylchloroisothiazolinone	26172-55-4	0-0.1
Yellow 5	1934-21-0	0-0.1
Methylisothiazolinone	2682-20-4	0-0.1
Bacterial Spores	PROPRIETARY	0-0.1

4. Medidas de primeros auxilios

- Contacto con los ojos** Enjuáguese cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si las tiene puestas y es fácil hacerlo. Siga enjuagándose. Si la irritación en los ojos persiste: Busque atención médicos.
- Contacto con la piel:** Lave con agua y jabón. Aplique un agente antiséptico tópico a heridas abiertas o piel rota. Si se irrita la piel: Busque atención médicos.
- Inhalación:** Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Llame a un centro de envenenamiento o a un médico si no se siente bien.
- Ingestión:** Enjuáguese la boca. NO induzca el vómito. Nunca le dé algo por boca a una persona inconsciente. Busque atención médica si no se siente bien.
- Nota para médicos** Se debe tratar de forma sintomática.

5. Equipo de protección personal (EPP)

- Protección para el rostro y los ojos:** Utilizar gafas salpicadura.
- Skin and Body Protection:** Use goma u otros químico resistentes guantes.
- Protección respiratoria** No se requiere con el uso esperado. Si los límites de exposición en el trabajo o si una irritación respiratoria se produce, el uso de un respirador NIOSH/MSHA aprobado, adecuado para las condiciones de uso y los productos químicos en la Sección 3, debería considerarse.
- Consideraciones generales de higiene:** Lávese a fondo las manos y cualquier expuesto piel después de la manipulación. Consulte 29 CFR 1910.132-138 para mayor orientación.

6. Propiedades físicas y químicas

Color	Verde claro
Olor	Leve
pH	8.0-9.0
punto de inflamación	> 100 °C / > 212 °F ASTM D56
Gravedad Específicas	1.00

7. Otra Información

NFPA Riesgos a la salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Inestabilidad:** 0 **Especial:** N/A
HMIS Riesgos a la salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Riesgos físicos** 0

Fecha de revisión 05-nov-2019
 Razones de Revisión: Section 3