



Soluciones Orgánicas para el Futuro

ZumSIL

HOJA DE SEGURIDAD
Ultima revisión Marzo 2019

SECCION 1- IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

FABRICANTE

TerraTech Corp.

A8438 NW 109Court, Doral, Florida 33178

t 305. 441 2202 f 866-906-1152

e mail:terratechcorp@gmail.com

Distribuidor PARA CHILE

CULTIVOS ECOLOGICOS Y PROTECCIÓN AMBIENTAL SpA

Av Nueva Providencia 1881, Of 1201, Providencia, Santiago.

Fono: 56 9 62194082

email: cepa@cepasa.cl

NOMBRE COMERCIAL

ZumSIL

SILICIO ACTIVO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Punto de ebullición:	98°C	pH:	14
Densidad:	1.25	Apariencia:	liquido gris claro
Solubilidad en agua:	Altamente soluble	Olor:	ninguno

EFFECTOS EN LA SALUD/ INFORMACIÓN DE PRIMEROS AUXILIOS

Producto puede causar en algunas personas irritación en piel, ojos o pulmones. Evitar contacto con la piel y los ojos. Evitar respirar aerosol.

- Inhalación: Exponer al paciente al aire fresco. Si hay dificultad de respiración, administrar oxígeno o dar respiración boca a boca. Buscar atención médica.
- Ojos: Lavar ojos con agua. Buscar atención médica si persiste la irritación.
- Piel: Lavar con agua y jabón. Buscar atención médica si persiste la irritación.

EFFECTOS PELIGROSOS EN ANIMALES

En grandes cantidades, este producto puede ser peligroso para invertebrados acuáticos. No aplicar el producto sobre áreas cubiertas por agua. Diluir aguas usadas para lavar el equipo antes de desecharlas.

PRECAUCIONES PARA EL MANEJO SEGURO

- Usuarios que están expuestos al producto diluido: Usar camisas de manga larga, pantalón largo y zapatos o botas.
- Usuarios que están expuestos al concentrado: Utilizar gafas para proteger los ojos, guantes de caucho y ropa que cubra la piel.
- Todos los usuarios deben de lavar sus manos con agua y jabón después de manejar el producto. Si la ropa ha sido expuesta al producto, quitar la ropa inmediatamente y lavarla.

ALMACENAMIENTO Y PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAMES

Almacenar en lugar fresco (menos de 50°C), mantener el recipiente bien cerrado.
En caso de derrame diluir con grandes cantidades de agua.

No transferir a recipientes usados para alimentos o agua potable. No utilizar recipientes vacíos. Lavar recipientes tres veces con agua antes de descartar o reciclar.