

NOMBRE DEL PRODUCTO:

AVEXIT

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

- 1.1 Caracterización Química: **Bioestimulante**
- 1.2 Empresa o responsable de la comercialización:
 - 1.2.1. Nombre: **PROCEED INTERNATIONAL SPA**
 - 1.2.2. Dirección: El Roble 425 A, Valle Grande, Lampa, Chile
 - 1.2.3. Teléfono: 56-2-229525143
 - 1.2.4. email: info@proceedinternational.com

2. POSIBLES PELIGROS

- 2.1 Riesgos para la salud de las personas
No es considerado producto peligroso. No produce daño.
Efectos de una sobreexposición aguda (por una vez): No produce daño.
 - Inhalación: No produce daño.
 - Contacto con la piel: El contacto ocasional no produce alteraciones.
 - Contacto con los ojos: Puede causar irritación
 - Ingestión: Puede provocar acidez (por contenido alcohólico al 12%).Efectos de una sobreexposición crónica (largo plazo): No hay información disponible.
Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto: No hay información disponible
- 2.2 Riesgos para el medio ambiente: No contamina (producto inocuo).
- 2.3 Riesgos especiales del producto: Ninguno.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Producto compuesto de diluciones homeopáticas en alcohol con extracto de ortiga, diente de león y corteza de roble para su uso en agricultura orgánica y convencional.

4. PRIMEROS AUXILIOS

- 4.1 Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón.
- 4.2 Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua.
- 4.3 Inhalación: No procede
- 4.4 Ingestión: El contenido de alcohol (etílico al 12%) puede causar lentitud en reflejos, y descoordinación de funciones motoras.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- 5.1 Medios de extinción adecuados: No procede, producto no inflamable.
- 5.2 Medios de extinción que no deben utilizarse: No procede

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- 6.1 Precauciones individuales: El producto no causa daño físico.
- 6.2 Precauciones para la protección del medio ambiente: No es contaminante
- 6.3 Métodos de limpieza: Absorber el producto usando un soporte inerte (arena, grava, soporte aglomerante universal). Limpiar los restos con agua a presión.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- 7.1 Manipulación: Abrir y manipular los contenedores con precaución. Usar protección personal a base de traje y guantes. Evitar el contacto prolongado con el producto concentrado

7.2 Almacenamiento: Almacenar en lugar fresco y oscuro, alejado de enchufes y equipos eléctricos. Embalajes recomendados y no adecuados por el proveedor: Mantener sólo en envase original, bien cerrado y alejado del calor.

8. PROTECCIÓN PERSONAL / CONTROL EXPOSICIONES

- i) Medidas para reducir la exposición: Mantener fuera del alcance de los niños
- ii) Parámetros para el control
 - Límites permisibles ponderados (LPP): Sin información
 - Límites permisibles absoluto (LPA): Sin información disponible
- iii) Equipos de protección personal recomendado para;
 - Protección respiratoria: No requiere
 - Protección de las manos: No requiere
 - Protección de ojos: No requiere
 - Protección de la piel y cuerpo: Usar ropa adecuada.
- iv) Medidas de higiene: No comer, beber, fumar o ir al baño durante la manipulación. Lavarse completamente después de manipular estos productos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto.....	Líquido	Auto inflamabilidad.....	No
Color.....	Traslúcido	Solubilidad en agua.....	Soluble en agua.
Olor.....	a alcohol etílico.	Valor pH.....	ácido x: 3,5
Concentración.....	Solución homeopática		

>0,000001, alcohol etílico al 12% < 99,99%, agua destilada

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- a) Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de almacenamiento.
- b) Condiciones de almacenajes Recomendados: Lugar fresco y seco, con buena ventilación. En envase cerrado, con su etiqueta visible.
- c) No recomendados: Almacenar junto a alimentos y medicamentos de uso Animal o humano. Altas temperaturas.
- d) Productos peligrosos de la Descomposición y combustión: No aplicable
- e) Materiales a evitar: Es compatible con productos fitosanitarios.

11. INFORMACION TOXICOLÓGICA

- Toxicidad a corto plazo: No hay información disponible.
- Toxicidad a largo plazo (para el ingrediente principal): No hay evidencia de daños por la exposición prolongada del producto con el ser humano.
- Efectos locales o sistémicos: No hay información disponible.
- Sensibilización alérgica: No hay información disponible.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Inestabilidad:	Producto estable en condiciones normales
Persistencia/ degradabilidad:	Es absorbido por los vegetales El producto es biodegradable
Bio-acumulación:	No pertinente
Posible impacto sobre el ambiente:	No es contaminante. Producto inocuo.

Ingrediente activo no patógeno, no afecta a organismos acuáticos, aves, animales, Abejas.

13. CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICIÓN FINAL

Método recomendado para disponer el producto, sus residuos, desechos en forma segura de acuerdo a la legislación vigente: Neutralizar con sustancias inertes.

Eliminación desecho: Barrer y recoger en recipientes claramente identificados, finalmente trasladar a un botadero autorizado para este tipo de sustancia de acuerdo a lo dispuesto por la autoridad competente.

Método recomendado para la eliminación de envases contaminados, de acuerdo a la legislación vigente: Realizar el triple lavado de los envases, inutilizarlos y enviarlos a centro de acopio autorizado para su chipiado y posterior traslado a botadero o reciclaje.

Al ser un producto de origen natural y orgánico, los remanentes de producto pueden ser eliminados diluyéndolos 10 veces en agua y posteriormente aplicándolos en terrenos baldíos, bordes de camino etc.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

- Terrestre por carretera o ferrocarril: Sin restricción para el transporte

- Vía marítima: Sin restricción para el transporte

- Vía aérea: Sin restricción para el transporte

15. NORMAS VIGENTES

Normas internacionales aplicables: No aplicable

Normas nacionales aplicables: NCh 382 Of.98

Marcas en etiqueta: Bioestimulante

16. OTRAS INFORMACIONES

La información recogida en esta ficha corresponde a nuestros conocimientos actuales. La presenta ficha no es representativa de las especificaciones del producto y no podrá usarse como base para un uso contractual.

El usuario del producto es responsable de la observación de las leyes y directivas existentes.