

# HOJA DE SEGURIDAD



## STOP SALT®

### CORRECTOR SALINO A BASE DE CALCIO

#### IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

##### 1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

- a. **Nombre:** SOCIEDAD COMERCIAL AGROAN LIMITADA
- b. **Dirección:** Wisconsin 1000, La Ligua, V Región, Chile
- c. **Email:** [contacto@agroan.cl](mailto:contacto@agroan.cl)
- d. **Fono:** +56 9 3185 1532

##### 2. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

- a. **Caracterización Química:** Mezcla líquida de óxido de calcio con materia orgánica líquida
- b. **Componentes que presentan un peligro:** Ninguno.
  - i. Óxido de Calcio (CaO) 13.00 %p/p
  - ii. Materia Orgánica 27.00 %p/p

##### 3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

- a. **Principales peligros:** Efectos dañinos sobre la salud: No ingerir.
- b. **Peligros físicos y químicos:** No presenta ningún peligro en condiciones normales de uso.

##### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- a. **Indicaciones generales:**
  - i. **Inhalación:** No requiere ninguna protección especial.
  - ii. **Tras contacto con la piel:** Lavar con jabón y abundante agua.
  - iii. **Tras contacto con los ojos:** No es irritante, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al especialista.
  - iv. **Ingestión:** Suministrar abundante agua, atención médica.
  - v. Quitar las ropas contaminadas. Lavar con agua.

##### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- a. **Medios de extinción adecuados:** Agua, espuma.
- b. **Riesgos de incendio y explosión:** No es inflamable ni explosivo.
- c. **Equipos de protección:** Usar prendas de protección: guantes, traje, botas, máscara.
- d. **Información adicional:** Evitar la penetración del agua de extinción en acuíferos superficiales o subterráneos.





# HOJA DE SEGURIDAD

## 6. MEDIDAD EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- a. **Medidas de protección para las personas:** Evitar el contacto con los ojos y la piel. No respirar el polvo. Se recomiendan protecciones respiratorias y los catalejos de seguridad.
- b. **Medidas de protección para el medio ambiente:** Evitar la infiltración de grandes cantidades de producto en las alcantarillas, las aguas superficiales, las capas freáticas y los suelos.
- c. **Métodos de limpieza:** Incinerar el producto.

## 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

- a. **Manipulación:**
  - i. **Precauciones que deben tomarse:** No manipular a mano desnuda.
  - ii. **Recomendación:** El equipo de protección personal deberá prevenir cualquier posibilidad de contacto de la piel u ojos con el producto.
  - iii. **Recomendación:** Instruir al personal en los riesgos del producto. No fumar ni beber, ni comer cuando se maneje o en almacenamiento.
- b. **Almacenamiento:**
  - i. **Condiciones de almacenamiento:** No almacenar en lugares húmedos.
  - ii. Mantener el envase cerrado, en lugar seco, fresco y bien ventilado. No almacenar cerca de una fuente de calor o de llamas y evitar la luz solar directa.

## 8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

- a. **Medidas de carácter técnico:**
  - i. **Medidas de valores de MAC en lugar de trabajo:** Ninguno.
  - ii. **Información adicional:** Ninguna.
- b. **Equipos de protección individual:**
  - i. **Protección respiratoria:** Máscara respiratoria.
  - ii. **Protección de las manos:** Guantes.
  - iii. **Protección de los ojos:** Gafas de seguridad.
  - iv. **Protección del cuero y la piel:** No necesario.
- c. **Límite de exposición:** No se requiere ventilación especial ni otras medidas especiales.
- d. **Efectos de exposición:** Ninguno.



# HOJA DE SEGURIDAD

## 9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- a. **Aspecto:** Líquido.
- b. **Apariencia:** Ligeramente viscoso.
- c. **Color:** Marrón Oscuro.
- d. **Olor:** Característico.
- e. **pH:** 3
- f. **Densidad:** 1,35 g/ml.
- g. **Solubilidad en agua:** 100% soluble agua.
- h. **Propiedades explosivas:** No explosivo.
- i. **Propiedades corrosivas:** No corrosivo.
- j. **Temperatura de inflamación:** > 100°C

## 10. CONTROLES DE ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- a. **Estabilidad:** Estable
- b. **Condiciones a evitar:** Calor y frío excesivos.
- c. **Materiales incompatibles:** Es compatible con la mayoría de los fertilizantes solubles y líquidos.

## 11. INFORMACIONES TOXICOLOGICAS

- a. **Tipo de toxico:** No Tóxico a 20gr/kg.
- b. **Peligros por:**
  - i. **Contacto con los ojos:** No irritante, puede generar molestias.
  - ii. **Contacto con la piel:** Ligero enrojecimiento.
  - iii. **Inhalación:** No corresponde
  - iv. **Ingestión:** Importantes cantidades pueden causar nauseas.

## 12. INFORMACIONES ECOLOGICAS

- a. Es biodegradable.
- b. El producto diluido no presenta ningún impacto medioambiental.

## 13. CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACION

- a. **Envases contaminados:**
  - i. **Recomendación:** Avisar a Agroan limitada para su retirada, con el fin de disminuir la huella de carbono, este servicio no tiene un cargo adicional.

## 14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

- a. No se considera material peligroso de acuerdo a las prescripciones del transporte.



# HOJA DE SEGURIDAD



**Agroan Ltda.**

Productos Orgánicos y Biológicos  
www.agroan.cl

## 15. OTRAS INFORMACIONES

- a. La información recogida en esta ficha corresponde a nuestros conocimientos actuales. La presente ficha no es representativa de las especificaciones del producto y no podrá usarse como base para un uso contractual.
- b. El usuario del producto es responsable de la observación de las leyes y directivas existentes.

\* Información suministrada por el fabricante