



AGROTAFOL CALCIO - BORO - Fertilizante Fecha de Vigencia: 2018, Junio 12

MSDS: 2018 - 319

### Sección 1: Identificación del Producto y Fabricante

Nombre del Producto : AGROTAFOL CALCIO BORO

Estado físico : LIQUIDO : INORGANICO

Código de Registro

Fabricante : AGROTA CÍA. LTDA. (GREENLEAF).

Dirección : Av. De las Américas s/n y Carlos Arízaga

Vega.

Teléfonos : 593-72886772 / 72816150

Fabricado bajo contrato por : MERCALIMSA S.A.

Correo electrónico : info@agrota.com.ec

Ciudad / País : Cuenca – Ecuador

Distribuido por : AGROTA CIA. LTDA.

Dirección : Av. De las Américas s/n y Carlos Arízaga

Vega. Cuenca - Ecuador

Teléfonos : 593-72886772 / 72816150

#### Sección 2: Composición e Ingredientes

	%P/V	METODO
CALCIO(CaO)	6,0	AA LLAMA
BORO(B)	3,0	COLORIMETRICO
NITROGENO NITRICO	4,0	DUMAS
NITROGENO AMONIACAL	1,0	KJELDAHL
NITROGENO TOTAL	5,0	DUMAS

### Sección 3: Identificación de los Riesgos

Marca en etiqueta : Fertilizante Foliar

Clasificación de Riesgos de la sustancia química : No es considerado producto peligroso

a) Peligro para la salud de las personas

Efectos de una sobre exposición aguda (Por una vez) : No hay información disponible

Inhalación : No presenta riesgo Contacto con la piel : Produce dermatitis

Contacto con los ojos : Produce irritación y conjuntivitis, consultar con

un especialista

Ingestión : La ingestión puede causar gastroenteritis

Efectos de una sobre exposición crónica (largo plazo) : No hay información disponible Condiciones médicas que se verán agravadas con la : No hay información disponible

exposición del producto

b) Peligros para el medio ambiente
 c) Riesgo especial de la sustancia
 i. No hay información disponible
 i. No hay información disponible

### Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios

En caso de contacto accidental con el producto, proceder con

Web: www.agrota.com.ec Página 1 de 4



## HOJA DE SEGURIDAD

AGROTAFOL CALCIO - BORO - Fertilizante Fecha de Vigencia: 2018, Junio 12

MSDS: 2018 - 319

Inhalación : No se ha reportado peligros por inhalación

Contacto con la piel : En contacto ocasional no produce

alteraciones

Contacto con los ojos : Lavar con agua durante 15 minutos, consultar

especialista

Ingestión : Suministrar agua y consultar un medico

Nota para el médico tratante : Consultar MSDS 2018-319 Efectos de una sobre exposición crónica (largo plazo) : No hay información disponible Condiciones médicas que se verán agravadas con la : No hay información disponible

exposición del producto

contigo en el campo

d) Peligros para el medio ambiente
 Riesgo especial de la sustancia
 No hay información disponible
 No hay información disponible

Sección 5: Medidas para la lucha contra fuego

Agentes de extinción : No es producto combustible. Utilizar un

agente apropiado al medio circundante

Procedimientos especiales para combatir el fuego : Ninguno

Equipo de protección personal para el combate de : Equipo de respiración autónomo

fuego

Sección 6: Medidas para el control de derrames o fugas

Medidas de emergencia a tomar si hay derrame de : Recoger el producto en forma mecánica y

material disponer en envase adecuado

Equipo de protección personal para atacar la : Botas de goma o PVC, pechera de plástico o

emergencia vestuario impermeable
Precauciones a tomar para evitar daño al medio : Evitar la llegada de producto a cursos de agua

Precauciones a tomar para evitar daño al medio : Evitar la l ambiente

Métodos de limpieza : Mecánicos

Método de eliminación de desechos : Recoger en envases cerrados y disponer

conforme a disposiciones legales

Sección 7: Manipulación y Almacenamiento

Recomendaciones técnicas : Evitar humedad y calor excesivo

Precauciones a tomar

Recomendaciones sobre manipulación segura, : Usar guantes y lentes de seguridad

específica

Condiciones de almacenamiento : Almacenar en un lugar fresco, seco y

ventilado.

Embalajes recomendados : No almacenar junto con alimentos

Envases de material sintético

Sección 8: Control de exposición y protección personal

Web: www.agrota.com.ec Página 2 de 4



# HOJA DE SEGURIDAD

AGROTAFOL CALCIO - BORO - Fertilizante Fecha de Vigencia: 2018, Junio 12

MSDS: 2018 - 319

Medidas para reducir la posibilidad de exposición : Trabajar en medio ambiente con buena

ventilación

Protección respiratoria : Mascarilla

Guantes de protección : Guantes de goma o plástico

Protección a la vista : Antiparras

Otros equipos de protección : Usar trajes de manga larga

### Sección 9: Propiedades físico - químicas

Estado físico Líquido Crema Color Olor Inoloro рΗ 5 - 6 No aplicable Temperatura de descomposición Punto de inflación No es inflamable Temperatura de auto ignición No aplicable Peligro de fuego o explosión No aplicable Tiempo de vida útil 2 años

Densidad a 20°C 1,2 g/cc aproximadamente

Solubilidad en agua : Soluble

Solubilidad en otros solventes : No hay información disponible

### Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad : Estable
Condiciones que se deben evitar : Calor excesivo

Incompatibilidad (Materiales que se deben evitar) : Evitar mezcla con productos alcalinos para

 $evitar\ desprendimiento\ amoniacal.$ 

Productos peligrosos de la descomposición : No presenta peligro en su uso normal

Productos peligrosos de la combustión : No es producto combustible

### Sección 11: Información toxicológica

Información general : A la vista de los datos disponibles, no se

cumplen los criterios de clasificación.

## Sección 12: Información ecológica

Inestabilidad : Estable

Persistencia / Degradabilidad : Es absorbido por los vegetales como

nutrientes

Bio-acumulación : No existen indicios de bioacumulacion

Efectos sobre el ambiente : Inocuo

#### Sección 13: Consideraciones sobre disposición final

Método de eliminación del producto en residuos : Dispone conforme a normativa

Eliminación en envases / embalajes contaminados : El material de envases limpio (triple lavado)

se puede incorporar al circuito de reciclaje de

materiales

Web: www.agrota.com.ec Página 3 de 4



## HOJA DE SEGURIDAD

AGROTAFOL CALCIO - BORO - Fertilizante Fecha de Vigencia: 2018, Junio 12

MSDS: 2018 - 319

#### Sección 14: Información sobre transporte

Marcas aplicables según NCh 2190 : No aplicables

Número UN : No es considerado material peligroso para el

transporte

#### Sección 15: Normas vigentes

Normas nacionales aplicables : Norma NTN INEN 330:98

Marcas en etiqueta : Fertilizante foliar

#### Sección 16: Otras informaciones

Los datos consignados en esta hoja de seguridad fueron obtenidos de fuentes confiables, las opiniones expresadas en este formulario son de profesionales capacitados y la información que se entrega en el, es la conocida a la fecha sobre la materia. Considerando que el uso de la información y del producto está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.

**AGROTA CIA. LTDA.** garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por daños o pérdidas que puedan resultar por el uso imprudente, excesivo o indebido de este producto por parte del consumidor.

Web: www.agrota.com.ec Página 4 de 4