

Hoja de Datos de Seguridad

Nombre del producto: **PHC Lila Tron** Última actualización: **01 de Enero de 2018**

Sección I Identificación del producto

PHC® LILA-TRON®

POLVO Agente de acción microbial para control de nematodos como plagas agrícolas.

Sección II Composición

Ingrediente activo = *Paecilomyces lilacinus* del 16.6 % al 17.5 %

Inerte = Tierras diatomeas del 83.4 % al 82.5 %

% de viabilidad a fecha de lote de producción = > 95 %

Sección III Información de riesgos para la salud

Riesgo a la salud: Mínimo

Inflamabilidad: Cero

Reactividad: Cero

Riesgo Especial: N/A

VIAS DE ACCESO Inhalación = Si Ingestión = Si

Piel = No

Inhalación Irritación y ardor de garganta.

Ingestión No es peligroso si se ingiere

Absorción de la piel No

Contacto con la Piel No

Sección IV Medidas de Primeros Auxilios

En general: En todos los casos luego de aplicar los primeros auxilios, derivar al médico.

Contacto con la piel: Lavar la piel con agua y jabón.

Contacto con los ojos: Enjuagar con agua abundante durante varios minutos.

Inhalación: Aire limpio y reposo.

Ingestión: Pequeñas cantidades que se introduzcan accidentalmente en la Boca, deben de ser lavadas hasta que no se sienta el sabor del producto.

Sección V Riesgos de Incendio y Explosión

Punto de flama: No inflamable

Punto de inflamación: No aplicable

Limite de flama: No aplicable

Procedimiento de extinción: No aplicable

Fuego y explosión: Ninguno conocido

Hoja de Datos de Seguridad

Nombre del producto: PHC Lila Tron **Última actualización:** 01 de Enero de 2018

Sección VI Liberaciones accidentales

Precauciones personales: Utilizar todos los elementos de protección personal correspondientes al punto No. 8.

Sección VII Manipuleo y Almacenamiento

Condiciones de manipuleo: Evitar el derrame del producto, no se deje al alcance de los niños, no comer, beber, ni fumar durante el trabajo.

Condiciones de almacenamiento: Almacenar en recipientes bien cerrados en lugar fresco y seco.

Sección VIII Equipo de Protección Personal

Protección respiratoria: Si Usar mascara.

Protección de manos: No

Protección de ojos: Si. Utilizar lentes ajustados de seguridad.

Protección del cuerpo: Si. Zapatos industriales bata.

Instalaciones de seguridad: Lavaojos

Sección IX Propiedades Físico-Químicas

Apariencia: Polvo ligeramente blanco a gris

Olor: Suave o poco olor

Punto de ebullición: No establecido

Densidad específica (H₂O = 1): 23

PH: 6.0 a 7.5

Presión de vapor mm/ Hg: No aplicable

Densidad del vapor (Aire =1): No aplicable

Solubilidad en agua: 300

Viscosidad: No aplicable

Sección X Estabilidad y Reactividad

Presenta buena estabilidad en agua.

Hoja de Datos de Seguridad

Nombre del producto: PHC Lila Tron **Última actualización:** 01 de Enero de 2018

Sección XI Información Toxicológica

Contacto con la piel: Piel seca y aspereza.

Contacto con los ojos: Enrojecimiento y dolor.

Inhalación: Tos.

Ingestión: No hay información disponible

Sección XII Efectos Ecotóxicos

Se considera químicamente inerte al medio ambiente.

Limite en emisiones gaseosas: No establecido.

Sección XIII Consideraciones para la disposición

Respete las recomendaciones de uso del producto.

Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en la localidad.

No tire los envases o empaques vacíos del producto en suelos, ríos, lagos, laguna u otros cuerpos de agua.

No vierta el remanente del producto o agua de lavado del equipo de aplicación, en suelos, ríos, lagos, laguna y otros cuerpos de agua.

Respete las dosis y época de aplicación de los productos.

Sección XIV Información Relativa al Transporte

Transporte terrestre ADR/RID	No reglamentado
Transporte marítimo IMDG	No reglamentado
Transporte aéreo IATA-DGR	No reglamentado
Número ONU	Sin número asignado

Sección XV Información Reglamentaria

COFEPRIS: RSCO-NEMA-0907-0307-002-3

OMRI: Product number abn-5650

Hoja de Datos de Seguridad

Nombre del producto: PHC Lila Tron **Última actualización:** 01 de Enero de 2018

Sección XVI Otra Información

Plant Health Care de México confirma que la información y recomendaciones contenidas son exactas. La información proporcionada aplica solo al producto específicamente designado y no es válida cuando dicho producto es usando en combinación con algún otro material o proceso. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de la información para sus propósitos. NINGUNA GARANTIA DE IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, GARANTIA DE COMERCIALIZACION O CUALQUIER OTRA GARANTIA, EXPRESADA O IMPLICITA, SE HACE SOBRE LA INFORMACIÓN SUMINISTRADA EN ESTE DOCUMENTO.