

# SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN  
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL  
Dirección General de Gestión Integral de Materiales  
y Actividades Riesgosas

INFORMACIÓN SUJETA A CLASIFICACIÓN: La presente información queda sujeta a las disposiciones aplicables en materia de transparencia.

Por un uso responsable del papel, las copias de  
Conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica.

#### FECHA DE EXPEDICIÓN:

CIUDAD DE MÉXICO A, 05 FEB 2019

"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata".

OFICIO N°. DGGIMAR.710/ 0001065

#### No. de BITÁCORA

09/AH-0342/01/19

#### Autorización para la importación de plaguicidas, nutrientes vegetales, sustancias y materiales tóxicos o peligrosos

Con fundamento en los artículos 135 fracción IV, 153 fracción VII de Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 1, 2 fracción I, 3 fracción II, 30, 31, 32 y 33 del Reglamento en Materia de Registros, Autorizaciones de Importación y Exportación y Certificados de Exportación de Plaguicidas, Nutrientes Vegetales y Sustancias y Materiales Tóxicos o Peligrosos; 29 fracción I, X, XII y XIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; el Acuerdo que Establece la Control del Proceso y uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas y el Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación y exportación está sujeta a regulación por parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y demás disposiciones aplicables, se expide la presente autorización de importación a favor de la empresa denominada

#### NOMBRE O RAZÓN SOCIAL

PLANT HEALTH CARE DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.  
AV CEYLAN NO. 959 BODEGA NO. 26, INDUSTRIAL VALLEJO,  
CP. 02300, AZCAPOTZALCO, CIUDAD DE MEXICO  
TEL 55-52562839; Correo-e. armandoc@phcmexico.com.mx

#### R.F.C. o C.U.R.P.

PHC 980703751

#### VIGENCIA INICIAL

05 FEB 2019

#### VIGENCIA FINAL

01/01/2020

#### NOMBRE COMERCIAL

MYCOR TREE ROOT DIP INOCULANT / PHC ROOT DIP / PHC VAM PWI / PHC MYCOR TREE INJECTABLE

#### NOMBRE QUÍMICO / IUPAC

N/A

#### CATEGORÍA TOXICOLOGICA

N/A

#### CAS

N/A

#### ESTADO FÍSICO

SÓLIDO

#### CONCENTRACIÓN EN (%) O COMPOSICIÓN

HONGOS BENEFICOS 700,000 UFC/g HUMEDAD 7.48% CENIZAS 23.28% GRASA 3.15% PROTEINA (NX6.25) 5.94% FOSFORO (P2O5) 10.20% POTASO (K2O) 1.065% ACIDOS HUMICOS 15.00% POLIACRILAMIDA 33.03%

#### CANTIDAD

10,000

#### UNIDAD DE MEDIDA

KILOGRAMOS

#### CANTIDAD UMT

10,000

#### UMT

KILO

#### FRACCIÓN ARANCELARIA

3808.98.02

#### OBJETO DE LA IMPORTACIÓN

#### DISTRIBUCIÓN

#### PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE EL PRODUCTO

USA

#### PAÍS DE PROCEDENCIA

USA

#### ADUANA DE ENTRADA

AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LA  
CIUDAD DE MEXICO  
COLOMBIA NUEVO LEON  
NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS (Cruce  
Ferrovial)

DIRECTOR DE RESTAURACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS  
Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento  
Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales  
vigente, y mediante oficio N°. DGGIMAR.710/000228 de fecha 14 de  
enero de 2019, en suplencia por ausencia definitiva del Director General  
de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas"

M. EN I. MIGUEL ANGEL TRABIEÑ ALCOCER  
LA PRESENTE AUTORIZACIÓN SE OTORGA BAJO LAS CONDICIONES QUE APARECEN AL REVERSO



Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, CP. 11320, Alcaldía Miguel Hidalgo  
Ciudad de México. Tel. 01 (55) 54900900 www.gob.mx/semarnat

0061691



## CONDICIONANTES DE LA AUTORIZACIÓN

- I. La presente autorización no exime al autorizado del cumplimiento de otras obligaciones contenidas en leyes, reglamentos o cualquier otro instrumento legal aplicable en la materia.
- II. Esta autorización, podrá ser revocada por la autoridad competente al incumplimiento de alguna de las condicionantes establecidas en la presente, o bien por la violación de cualquier disposición legal aplicable en la materia, sin perjuicio de la reparación del daño derivado de la responsabilidad ambiental que en su caso pudiera originarse así como de las sanciones civiles o penales que conforme a derecho procedan. Lo anterior con fundamento en lo establecido en los artículos 10 y 12 de la Ley Federal de Responsabilidad Ambiental y 153 fracción VII y VIII de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.
- III. En caso de ocurrir un derrame, infiltración, descarga o vertido del material peligroso autorizado en la presente, deberá avisar de inmediato a la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y a las autoridades competentes, así como llevar a cabo las acciones contenidas en su Programa de medidas de prevención y atención para casos de emergencia y accidentes.
- IV. Esta Autorización se emite considerando el ingreso por las aduanas indicadas por el promovente, excepto la Aduana de Nuevo Laredo, en cuyo caso únicamente será para el Cruce Ferroviario, en virtud de que mediante oficio DAN-00868 de fecha 15 de junio de 2018 emitido por la Subsecretaría para América del Norte de la Secretaría de Relaciones Exteriores donde se informa que el Gobierno del Estado de Tamaulipas ha suspendido la construcción de las instalaciones destinadas a permitir el cruce de materiales peligrosos a través del puerto fronterizo Nuevo Laredo III-Laredo IV "Comercio Mundial", al considerar los posibles riesgos para la seguridad de los usuarios, las instalaciones y las operaciones del Puerto y el Río Bravo.

### Informativo:

-Para la expedición de la presente autorización se recibió como requisito previo el permiso de COFEPRIS número 193300121A0051

C.c.e.p. Ing. Sergio Sánchez Martínez.- Subsecretario de Gestión para la Protección Ambiental.

Coordinación de Asesores de la SGPA.

Karla Isabel Acosta Resendi.- Directora General de Inspección Ambiental en Puertos, Aeropuertos y Fronteras. - kacosta@profepa.gob.mx  
Expediente de la Subdirección de Análisis de Riesgo de Plantas en Operación Gubernamental.

MAIA/PRLC/SBJ/JCH

09/AH-0342/01/19