



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:	15 SEP 2020
CIUDAD DE MEXICO A,	
"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria,"	
OFICIO No. DGGIMAR.710/	003876

No. de BITÁCORA	09/AH-0234/09/20
------------------------	------------------

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 Clasificación y Codificación de Mercancías cuya Importación y exportación está sujeta a Regulación por parte de las Dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el 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 RAZON SOCIAL ARYSTA LIFESCIENCE MEXICO SA DE CV BOULEVARD JESÚS VALDÉS SÁNCHEZ 2369, COLONIA EUROPA, CP. 25290, SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA TEL. (55) 5998 6300 EXT. 6708 Correo-e: ernesto.gomez@upl-ltd.com	R.F.C. o C.U.R.P. ALM980416SC3	VIGENCIA INICIAL 17/09/2020
		VIGENCIA FINAL 17/09/2021

NOMBRE COMERCIAL APPETIZER / CALIBRA MZ / GA142 / S3031aa

NOMBRE QUIMICO / IUPAC ND

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA NA (Nutriente vegetal)	CAS NA	ESTADO FÍSICO LÍQUIDO
---	------------------	---------------------------------

CONCENTRACION EN (%) O COMPOSICION Manitol a base de crema de Algas (Ascophyllum nodosum) 0.176% + Nitrógeno total (N) 5% + Magnesio total (MgO) 4.0% + Boro (B) 2.070% + Molibdeno (Mo) 0.024%

CANTIDAD 31.5	UNIDAD DE MEDIDA Litros	CANTIDAD 33.862	UMT Kilogramo	FRACCION ARANCELARIA 3101.00.01
-------------------------	-----------------------------------	---------------------------	-------------------------	---

OBJETO DE LA IMPORTACIÓN EXPERIMENTACIÓN (ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA, DETERMINAR LOS EFECTOS FITOTÓXICOS EN CULTIVO DE TOMATE).

PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE FRA	PAÍS DE PROCEDENCIA FRA	ADUANA DE ENTRADA ALTAMIRA, COLOMBIA, TOLUCA, AEROPUERTO, AEROPUERTO INT. DE LA CD DE MEXICO
---	-----------------------------------	--

EL DIRECTOR GENERAL

ING. RICARDO ORTÍZ CONDE

LA PRESENTE AUTORIZACION SE OTORGA BAJO LAS CONDICIONES QUE APARECEN AL REVERSO



CONDICIONANTES DE LA AUTORIZACION

I. La presente autorización no exige 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 con forme 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.

Informativo:

Para la expedición de la autorización se recibió como requisito previo el permiso COFEPRIS número 0402600500920204006000007

Hago de su conocimiento que el trámite para la importación y exportación de materiales regulados en el Acuerdo CICOPLAFEST puede ser realizado de manera digital, a través del Portal de Ventanilla Única de Comercio Exterior Mexicano (VUCEM), en la liga: <https://www.ventanillaunica.gob.mx/vucem/index.html>.

ROC/JHCG/SBJ/JMLS

C.c.e.p. Biól. Horacio Bonfil Sánchez, Encargado de la Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental.
M. en C. Rosario del Carmen Peyrot González, Directora General de Inspección Ambiental en Puertos, Aeropuertos y Fronteras, rosario.peyrot@profepa.gob.mx
Biól. Felipe Olmedo Octaviano, Director de Inspección y Vigilancia de Sustancias Peligrosas en Puertos, Aeropuertos y Fronteras, felipe.olmedo@profepa.gob.mx
Biól. José Humberto Cuevas García, Director de Riesgo y Proyectos
Ing. Sergio I. Bazán Jiménez, Subdirector de Análisis de Riesgo de Plantas en Operación Gubernamental.