



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 MEXICO A, **30 MAR 2022**
"2022, Año de Ricardo Flores Magón. Precursor de la Revolución".

No. de BITÁCORA: 09/AH-0106/03/22
OFICIO No. DGGIMAR.710/ **001825**

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 Intersecretaral 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 UPL AGRO SA DE CV AVENIDA DEL TRABAJO S/N BODEGA 1, COLONIA 2A. SECCIÓN, CP. 42980, ATOTONILCO DE TULA, HIDALGO TEL. (778) 735-1170 Correo-e: ernesto.gomez@upl-ltd.com | R.F.C. o C.U.R.P. UPM940315SH3 | VIGENCIA INICIAL 18/03/2022 |
| | | VIGENCIA FINAL 18/03/2023 |

NOMBRE COMERCIAL
Flupyrimin 20 g/kg GR / Flupyrimin 2% GR / UPI-117 GR (flupirimina)

NOMBRE QUIMICO / IUPAC
ND

| | | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| CATEGORIA TOXICOLOGICA 4 | CAS 1689566-03-7 | ESTADO FÍSICO SOLIDO |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|

CONCENTRACION EN (%) O COMPOSICION
2.0% - 2.11%

| | | | | |
|------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------------------|---|
| CANTIDAD 2.1 | UNIDAD DE MEDIDA Kilogramos | CANTIDAD UMT 2.1 | UMT Kilogramo | FRACCION ARANCELARIA 3808.91.99 |
|------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------------------|---|

OBJETO DE LA IMPORTACIÓN
EXPERIMENTACIÓN / EVALUACIÓN DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA PARA EL CONTROL DE GUSANO COGOLLERO EN EL CULTIVO DE ARROZ.

| | | |
|--|--|---|
| PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE IND, USA | PAÍS DE PROCEDENCIA BEL, CHN, IND, JPN, TWN, USA | ADUANA DE ENTRADA ALTAMIRA, VERACRUZ, TOLUCA, AEROPUERTO, AEROPUERTO INT. DE LA CD DE MÉXICO |
|--|--|---|

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 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 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 0402600500220224006000074

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>.

C.c.e.p.

Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental.

Lic. Rosendo González Cázares, Encargado de la Dirección General de Inspección Ambiental en Puertos, Aeropuertos y Fronteras,

rosendo.gonzalez@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

Ing. Jorge Alonso Marbán Hernández, Director de Riesgo y Proyectos

Ing. Sergio I. Bazán Jiménez, Subdirector de Análisis de Riesgo de Plantas en Operación Gubernamental.

ROC/JAMH/SIBJ/JHLS