



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 **18 ENE 2021**

"México, 2021, Año de la independencia"

OFICIO No. DGGIMAR.710/ **000110**

FOLIO:  
0502300400120205093002825

**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. demás disposiciones aplicables, se expide la presente autorización de importación a favor de la empresa denominada

**NOMBRE O RAZÓN SOCIAL**

MANUCHAR INTERNACIONAL SA DE CV  
MARIANO MATAMOROS PONIENTE, 1121, MEXICO (ESTADOS UNIDOS MEXICANOS), NUEVO LEÓN, MONTERREY, MONTERREY, CENTRO, 64000  
TEL. 83010200  
CORREO ELECTRONICO: liliana.pecina@manuchar.com.mx

**R.F.C. ó C.U.R.P.**

MIN030929CP1

**VIGENCIA INICIAL**

**18 ENE 2021**

**VIGENCIA FINAL**

15/12/2021

**NOMBRE COMERCIAL**

FLUROSILICATO DE SODIO

**NOMBRE QUÍMICO / IUPAC**

Hexafluorosilicato de sodio CAS 16893-85-9

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA**

III MODERADAMENTE TOXICO

**CAS**

16893-85-9

**ESTADO FÍSICO**

SOLIDO

**CONCENTRACIÓN EN (%) O COMPOSICIÓN**

>95%

**CANTIDAD**

500,000

**UNIDAD DE MEDIDA**

KILOGRAMOS

**CANTIDAD UMT**

500,000

**UMT**

KILOGRAMO

**FRACCIÓN ARANCELARIA**

2826.90.01

**OBJETO DE LA IMPORTACIÓN**

DISTRIBUCIÓN - SE UTILIZA PARA LA FABRICACION DE FRITAS PARA LA FORMULACION DE ESMALTES, FRITAS EN LA INDUSTRIA CERAMICA, TAMBIEN SE UTILIZA EN CIERTAS FABRICACIÓN DE TIPO DE VIDRIO

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

CHN, HKG, KOR

**PAÍS DE PROCEDENCIA**

CHN, HKG, PRK

**ADUANA DE ENTRADA**

ALTAMIRA, LAZARO CARDENAS, MANZANILLO, AEROPUERTO INT. DE LA CD DE MEXICO

EL DIRECTOR GENERAL

ING. RICARDO ORTIZ CONDE

LA PRESENTE AUTORIZACIÓN SE OTORGA BAJO LAS CONDICIONES QUE APARECEN AL REVER



0088826



## CONDICIONANTES DE LA AUTORIZACIÓN

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 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.

### Informativo:

Para la expedición de la presente autorización se recibió como requisito previo el permiso de COFEPRIS      0402600501220204006000590  
número

DGGIMAR-00014/2101

ROC/JHCG/SBJ/MMR

C.c.e.p. Biol. Horacio Bonfil Sanchez, 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  
Biol. 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.