

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, 0 1 JUL 2021

"México 2021, Año de la Independencia".

No. de BITÁCORA

09/AH-0473/06/21

OFICIO No. DGGIMAR.710/ 003319

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 mercancias 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 de mercancias cuya impor

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

AVENIDA UNIVERSIDAD 3000,

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO C.U.

C.P. 04510, COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO, TEL. 5556222744

R.F.C. o C.U.R.P. VIGENCIA INICIAL

UNA2907227Y5

30/06/2021

VIGENCIA FINAL

30/06/2022

NOMBRE COMERCIAL

NANOPARTICULAS DE ÓXIDO DE NÍQUEL

NOMBRE QUÍMICO / IUPAC

ND

USA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

I EXTREMADAMENTE TÓXICO

CAS 1313-99-1

ESTADO FÍSICO

POLVO

CONCENTRACIÓN EN (%) O COMPOSICIÓN

99.9%, 50 nm

CANTIDAD 500

UNIDAD DE MEDIDA GRAMOS

CANTIDAD UMT

UMT KILOGRAMO FRACCIÓN ARANCELARIA

2825.40.02

OBJETO DE LA IMPORTACIÓN

MUESTRAS EXPERIMENTALES/INVESTIGACIÓN BÁSICA EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA / INVESTIGACIÓN BÁSICA PARA EL ESTUDIO DE EMULSIONES COMO ALTERNATIVA PARA EL TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS DENTRO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNAM.

PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE EL PRODUCTO

PAÍS DE PROCEDENCIA USA

ADUANA DE ENTRADA

AEROPUERTO INT. DE LA CD DE MÉXICO

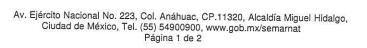
EL DIRECTOR GENERAL

ING. RICARDO ORTIZ CONDE

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



0094020







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 Ámbiente.
- 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 número 0402600501320214006000001

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. 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 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

Página 2 de 2