

# 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 PARCIALMENTE RESERVADA  
Fundamento Legal: Artículo 14 fracción III de la Ley Federal de Transparencia y  
Acceso a la Información Pública Gubernamental.

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

<b>FECHA DE EXPEDICIÓN:</b> CIUDAD DE MÉXICO A, 17 MAR 2016
<b>OFICIO No. DGGIMAR.710/ 002770</b>

<b>No. de BITÁCORA:</b> 09/AH-0274/03/16
---------------------------------------------

### 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

<b>NOMBRE O RAZÓN SOCIAL</b> SOFI DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V. GEORGE WASHINGTON NO. 3701 INT. 10 Y 11 COMPLEJO INDUSTRIAL LAS AMERICAS C.P. 31114, CHIHUAHUA, CHIHUAHUA FAX: lada (614) 432 1670 TEL. lada (614) 432 1600 Correo-e:gilberto@agroserv.com.mx	<b>R.F.C. o C.U.R.P</b>  SCI8503195N2	<b>VIGENCIA INICIAL</b>  17/03/2016 <b>VIGENCIA FINAL</b>  17/03/2017
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

<b>NOMBRE COMERCIAL</b> BPI AR DRY STRIPPER (BIFLUORURO DE AMONIO)
-----------------------------------------------------------------------

<b>NOMBRE QUIMICO / IUPAC</b> BIFLUORURO DE AMONIO
-------------------------------------------------------

<b>CATEGORÍA TOXICOLÓGICA</b> I EXTREMADAMENTE TOXICO	<b>CAS</b> 1341-49-7	<b>ESTADO FISICO</b> SOLIDO
----------------------------------------------------------	-------------------------	--------------------------------

<b>CONCENTRACIÓN EN (%) O COMPOSICIÓN</b> 98
-------------------------------------------------

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD UMT	UMT	FRACCION ARANCELARIA
388	KILOGRAMOS	388	KILO	2826.19.01

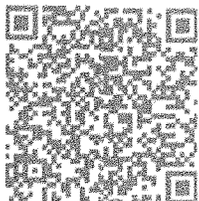
<b>OBJETO DE LA IMPORTACIÓN</b> (LIMPIEZA DE LENTES PARA REPROCESO / REMOVEDOR DE RECUBRIMIENTO ANTIRREFLECTIVO PARA LENTES DE PLASTICO)
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>PAIS DONDE SE ELABORA O PRODUCE</b> EL PRODUCTO USA	<b>PAIS DE PROCEDENCIA</b> USA	<b>ADUANA DE ENTRADA</b> CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA PUENTE INTERNACIONAL ZARAGOZA-ISLETA CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA
--------------------------------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EL DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN INTEGRAL  
DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS

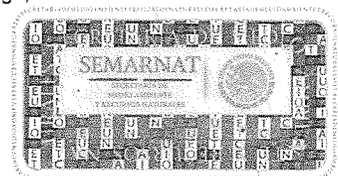
LIC. CÉSAR MURILLO JUÁREZ

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



0021297

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, C.P. 11320, Del. Miguel Hidalgo,  
Ciudad de México, Tel.: (55) 5490 0900 www.semarnat.gob.mx



## 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 del 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 número 163300121B0362

CMJ/JMLA/JRR/JCH

C.c.e.p. Q.F.B. Martha Garciarivas Palmeros, Subsecretaria de Gestión para la Protección Ambiental SGPA.  
Lic. Miguel Ángel Espinosa Luna, Coordinador de Asesores de la SGPA.  
Karla Isabel Acosta Resendi, Directora General de Inspección Ambiental en Puertos, Aeropuertos y Fronteras.- kacosta@profepa.gob.mx  
Ing. Javier Ramos Rodríguez, Subdirector de Análisis de Riesgo de Plantas en Operación Gubernamental.