



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.

<b>FECHA DE EXPEDICIÓN:</b> CIUDAD DE MÉXICO A, 11 ABR 2017
<b>OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0003048</b>

<b>No. de BITÁCORA</b> 09/AH-0002/04/17
--

**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 RAZON SOCIAL</b> ALQUIMICOS DE MEXICO, S.A. DE C.V. CARRETERA FEDERAL COATZACOALCOS-VILLAHERMOSA KM 147 CENTRO, C.P. 86280, CENTRO, TABASCO TEL. lada (993) 3365 245 Correo-e:shernandez@gtm.net	<b>R.F.C. o C.U.R.P.</b> AME110606F9A	<b>VIGENCIA INICIAL</b> 10/12/2016
		<b>VIGENCIA FINAL</b> 10/12/2017

**NOMBRE COMERCIAL**  
ACIDO CLORHIDRICO / CLORURO DE HIDROGENO EN SOLUCIÓN / ACIDO MURÍATICO / ACIDO HIDROCLORICO / HCL N.C. ACIDO CLORHIDRICO

**NOMBRE QUIMICO / IUPAC**  
N/A

<b>CATEGORÍA TOXICOLOGICA</b> EXTREMADAMENTE TOXICO	<b>CAS</b> 7647-01-0	<b>ESTADO FÍSICO</b> LIQUIDO
--	-------------------------	---------------------------------

**CONCENTRACION EN (%) O COMPOSICION**  
30-37

<b>CANTIDAD</b> 4,000,000	<b>UNIDAD DE MEDIDA</b> KILOGRAMOS	<b>CANTIDAD UMT</b> 4,000,000	<b>UMT</b> KILO	<b>FRACCIÓN ARANCELARIA</b> 2806.10.01
------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------	--------------------	---

**OBJETO DE LA IMPORTACION**  
DISTRIBUCIÓN / COMERCIALIZACIÓN (EN LA INDUSTRIA TEXTIL: PARA ACABADOS EN TELAS. EN LA INDUSTRIA EN GENERAL: PARA REGULACION PH, TRATAMIENTO DE AGUAS, TRATAMIENTO DE METALES Y ANODIZADO)

<b>PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE EL PRODUCTO</b> USA	<b>PAÍS DE PROCEDENCIA</b> USA	<b>ADUANA DE ENTRADA</b> COLOMBIA, NUEVO LEON MATAMOROS, TAMAULIPAS NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS PIEDRAS NEGRAS, COAHUILA
---	-----------------------------------	---

EL DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN INTEGRAL DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS

*[Handwritten Signature]*

LIC. CESAR MURILLO JUÁREZ

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



0035646



## 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 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 173300121B0252

C.c.e.p. Q.F.B. Martha Garciarivas Palmeros, Subsecretaria de Gestión para la Protección Ambiental.- Presente.  
Lic. Miguel Ángel Espinosa Luna, Coordinador de Asesores de la SGPA.- Presente.  
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.- Presente.

CMJ/JASL/JRR/JCH

09/AH-0002/04/17