



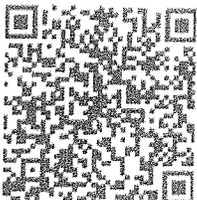
Por un uso responsable del papel, las copias de  
conocimiento de este asunto son remitidas via electrónica

No. de BITÁCORA		FECHA DE EXPEDICIÓN:	
09/AH-0083/06/15		MÉXICO, D. F. a 11 JUN 2015	
Autorización para la importación de plaguicidas, nutrientes vegetales, sustancias y materiales tóxicos o peligrosos		OFICIO No. DGGIMAR.710/11 004879	
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			
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL		R.F.C. ó C.U.R.P.	VIGENCIA INICIAL
DOW AGROSCIENCIAS DE MEXICO, S.A. DE C.V. BLVD. EMILIO SANCHEZ PIEDRAS NO. 302 INDUSTRIAL XICOTENCATL C.P. 90431, TETLA DE LA SOLIDARIDAD, TLAXCALA TEL. / FAX: lada (241) 4189 300 Correo-e:mildreth.villanueva@palosgarza.com		DAM980101SR0	11 JUN 2015
NOMBRE COMERCIAL		VIGENCIA FINAL	
GOAL TENDER /GOAL SUPREME (OXIFLUORFEN)		01/02/2016	
NOMBRE QUÍMICO / IUPAC			
2-cloro-1-(3-etoxi-4-nitrofenoxi)-4-(trifluoro-metil)benceno			
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA	CAS	ESTADO FÍSICO	
5	042874-03-3	LIQUIDO	
CONCENTRACIÓN EN (%) O COMPOSICIÓN			
MIN. 38.950, NOM. 41.000, MAX. 43.050			
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD UMT	UMT
200,000.00	LITROS	200,000.00	KILO
FRACCIÓN ARANCELARIA			38089301
OBJETO DE LA IMPORTACIÓN			
DISTRIBUCIÓN			
PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE EL PRODUCTO	PAÍS DE PROCEDENCIA	ADUANA DE ENTRADA	
USA	USA	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LA CD. DE MÉXICO; COLOMBIA, NUEVO LEON; MATAMOROS, TAMAULIPAS	

EL DIRECTOR DE RESTAURACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS  
Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del  
Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y  
Recursos Naturales, en suplencia por ausencia del Director  
General de Gestión Integral de Materiales y Actividades  
Riesgosas, previa designación, firma el Director de  
Restauración de Sitios Contaminados.

ING. OSCAR SEBASTIÁN ARAIZA BOLAÑOS

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



0011209



## 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 153300121A0532

OSAB/JMLA/JRR/JCH

C.c.p.e Ing. Rafael Pacchiano Alamán, Subsecretario de Gestión para la Protección Ambiental.- Presente.  
Lic. Guillermo Schiaffino Pérez, Coordinador de Asesores de la Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental.- 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.