



SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

**SUBSECRETARÍA DE REGULACIÓN 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

**OFICIO No.**

V-DGGIMAR.618/AH-34960/25

**No. de FOLIO**

0502300400120255093003910

**FECHA DE EXPEDICIÓN:**

Ciudad de México, a 17 de Octubre de 2025

**AUTORIZACIÓN PARA IMPORTACIÓN DE NUTRIENTES VEGETALES**

Con fundamento en los artículos 135 fracción IV y 153 fracción VII de Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente vigente; 19 fracciones I, XII y XIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales publicado en el Diario Oficial de la Federación el 14 de marzo de 2025; 1, 2 fracción I, 3 fracción II, 30, 31 y 32 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 vigente; 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 vigente; 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 vigente; y demás disposiciones aplicables, se expide la presente autorización de importación a favor de la empresa denominada:

**NOMBRE O RAZÓN SOCIAL**

ASP LATAM SA DE CV  
LAFAYETTE , 14  
MIGUEL HIDALGO, ANZURES, MIGUEL HIDALGO  
11590, CIUDAD DE MÉXICO, MEXICO (ESTADOS UNIDOS MEXICANOS)  
TEL. 52551111

**R.F.C. ó C.U.R.P.**

PSE130116SB1

**VIGENCIA INICIAL**

17 de Octubre de 2025

**VIGENCIA FINAL**

01 de Septiembre de 2026

**NOMBRE COMERCIAL**

ACADIAN SUELO / ACADIAN / ACADIAN 100% EXTRACTO  
DE ALGAS MARINAS / CONCENTRADO LIQUIDO  
ACADIAN / STELLA MARIS

**NÚMERO CAS**

84775-78-0

**ANÁLISIS GARANTIZADO**

Nitrógeno (N) 0.34 %, Potasio (K2O) 6.84 %, Azufre (S) 1.58 %, Magnesio (Mg) 0.14 %, Calcio (Ca) 0.12 %, Boro (B) 64.50 ppm, Hierro (Fe) 40.17 ppm, Manganeso (Mn) 3.601 ppm, Zinc (Zn) 7.48 ppm, Materia Orgánica 14.16 %, Alanina 0.079 %, Acido Aspartico 0.166 %, Acido Glutámico 0.274 %, Glicina 0.061 %, Isoleucina 0.032 %, Lisina 0.026 %, Leucina 0.081 %, Metionina 0.016 %, Fenilalanina 0.046 %, Prolina 0.056 %, Tirosina 0.028 %, Valina 0.063 %, Triptofano 0.010 %

**CANTIDAD**

700000

**UNIDAD DE MEDIDA**

Litro

**OBJETO DE LA IMPORTACIÓN**

DISTRIBUCIÓN.

**FRACCIÓN ARANCELARIA**

38089304

**OBSERVACIONES**

NO APLICA

**PAÍS DONDE SE ELABORA EL PRODUCTO  
(FORMULADO)**

CAN

**PAÍS DE PROCEDENCIA**

CAN

**ADUANA DE ENTRADA**

GUADALAJARA, AEROPUERTO,  
ALTAMIRA, NUEVO LAREDO, VERACRUZ

**PAÍS DONDE SE FABRICA EL INGREDIENTE ACTIVO (TÉCNICO)**

N/A

**Director de Riesgo y Proyectos**

En suplencia por ausencia temporal del Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas, y de conformidad con los artículos 1, 3 apartado A, fracción II inciso d), 8, 9 fracción XXIII, 19 y 95 párrafo primero, del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el día 14 de marzo de 2025, y mediante oficio No. SRA-DGGIMAR.618/005754 de fecha 30 de septiembre de 2025.

dIMfhK1C6GwXbMN4CbHyHjWNki8orBZJb25ujoqpEqinH15qDnLnv6t/DNn8tYEwdJC9x7xj1FRZ  
eld4TedKIQ6b+0nk2SEHPCCJeqvqYq2qViULY4hYPIWULohZknLlrmGXKr4kAqIOgzDh4gIW2g  
r+mYXkf6HW2Wws1dstEoXbH6bpWhcGsnKwO8LsytX8BebHCuegzQdzeTx11GCPvJ62bz2xr5e0X  
Ch2KypAH1fxsbzlnhQ/XwEOCeYVnJrE3bfAJik+AHaiiq6kZ7Z5XYIOJzN69m1oCj3t2w1iX7E 8w0NPBtGYp0RwIh2q4FYHBp7aP30hvcuFKjvRw==

**JORGE ALONSO MARBAN HERNANDEZ**

JAMH/SIBJ/JCH

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

