

Resolución por la que se acepta la solicitud de parte interesada y se declara el inicio del procedimiento administrativo de investigación antidumping sobre las importaciones de sulfato de amonio originarias de la República Popular China, independientemente del país de procedencia.

( [https://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=5749669&fecha=20/02/2025#gsc.tab=0](https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5749669&fecha=20/02/2025#gsc.tab=0) )

**Fecha de publicación:**

20 de febrero de 2025

**Plazo máximo para comparecer:**

2 de abril de 2025

**Empresa solicitante:**

Agrogen, S.A. de C.V.

**Solicitud:**

8 de octubre de 2024

**Producto:**

El producto objeto de investigación es el sulfato de amonio, que es un fertilizante nitrogenado inorgánico y sintético, que proporciona a las plantas nutrientes primarios, repone el contenido de nitrógeno de las tierras de cultivo y sirve para corregir la alcalinidad del suelo.

**Practica desleal:**

La Solicitante manifestó que las importaciones de sulfato de amonio originarias de China aumentaron de forma significativa y sus precios se redujeron, lo que ha ocasionado un impacto adverso en los indicadores económicos y financieros de la rama de producción nacional.

**Periodo investigado:**

1 de julio de 2023 al 30 de junio de 2024

**Periodo analizado:**

1 de julio de 2021 al 30 de junio de 2024

**Tratamiento arancelario:**

El sulfato de amonio ingresa al mercado nacional a través de la fracción arancelaria 3102.21.01 NICO 00.

# SEIMANDI

## ABOGADOS ADUANEROS

### Usos y funciones:

El sulfato de amonio se utiliza principalmente como fertilizante y proporciona a las plantas nutrientes primarios, que además de reponer el contenido de nitrógeno de las tierras de cultivo, sirve para corregir la alcalinidad del suelo, debido a su contenido de 21% de nitrógeno y 24% de azufre. Su forma amoniacal de nitrógeno evita pérdidas por lixiviado y, por su acidez, es apropiado para los suelos alcalinos, ya que fertiliza y mejora las condiciones de pH del suelo al mismo tiempo. Los principales cultivos a los que se puede aplicar el sulfato de amonio son: arroz, canola, maíz, algodón, forrajes, papa, trigo, sorgo, frutas y vegetales, pasturas y céspedes, entre otros.

### Posibles partes interesadas:

Productoras nacionales		
Agrofermex Industrial de Guadalajara, S.A. de C.V.	Fertilizantes Guadalajara, S.A. de C.V.	Metalúrgica Met-Mex Peñoles, S.A. de C.V.
Agrofertilizantes del Sureste, S.A. de C.V.	Fertirey, S.A. de C.V.	Univex, S.A. de C.V.
Fefermex, S.A. de C.V.	Grupo Fertinal, S.A. de C.V.	
Importadoras		
ADM México, S.A. de C.V. Comercializadora el Sacrificio, S.A. de C.V. Comercializadora Greenhow, S.A. de C.V. Conservadores y Químicos de México, S.A. de C.V. Femssa Biofarm, S.P.R. de R.L. de C.V. Fertilizantes de la Costa Atlántica, S.A.P.I. de C.V. Fertilizantes Gómez, S.A. de C.V.	Fertilizantes Tecnicados de Zapopan, S.A. de C.V. Fertilizantes Tepeyac, S.A. de C.V. Fertilizantes y Nutrientes de Occidente, S.A. de C.V. Fofecha, S.A. de C.V. Isquisa, S.A. de C.V. La Valerio Camacho, S.P.R. de R.L. Nitrofer, S. de R.L. de C.V.	NPK Soluciones para el Agro y la Industria, S.A. de C.V. Operadora Feracid, S.A. de C.V. Pacifex, S.A. de C.V. Productora de Fertilizantes del Noroeste, S.A. de C.V. Promotora Nacional Agropecuaria Mexicana, S.A. de C.V. Valno, S.A. de C.V. Yara México, S. de R.L. de C.V.
Exportadores		
Anhui Huaihua Group Co. Ltd. Bengang Steel Plates Co. Ltd.	Mongolia Interior Qinghua Group Tenggei Fine Chemical Co. Ltd.	Shanxi Sunlight Coking Group Co. Ltd. Shanxi Yaxin Coal Coking Co. Ltd.

# SEIMANDI

## ABOGADOS ADUANEROS

Benxi Beiyang Iron & Steel Co. Ltd. China Coal Ordos Energy Chemical Co. Ltd. China Pingmei Shenma Group Nylon Technology Co. Ltd. China Risun Group Co. Ltd. Chongqing Iron & Steel Co. Ltd. Dahua Group Co. Ltd. Fibrant Co. Ltd. Fujian Eversun Technology Co. Ltd. Fujian Shenyuan New Material Co. Ltd. Gold Hua Sheng Paper Co. Ltd. Guanghui Energy Co. Ltd. Hebei Haida Chemical Industry Co. Ltd. Hebei Huafeng Energy Technology Development Co. Ltd. Hebei Jiheng Group Co. Ltd. Henan Dahua Environmental Protection Material Co. Ltd. Henan Jinma Energy Co. Ltd. Hengshui Hengji Agricultural Material Co. Ltd. Heze Huayi Chemical Co. Ltd. Hubei Daxing New Material Technology Co. Ltd. Hubei Sanning Chemical Co. Inner Mongolia Dekesi Technology Co. Ltd. Jiangsu Haili Chemical Industry Co. Ltd.	Ningbo Jiufeng Thermoelectric Co. Ltd. Ningbo Kingfa Advanced Materials Co. Ltd. Ningxia Coal Industry Co. Ltd. PetroChina Daqing Petrochemical Co. Ltd. PetroChina Jilin Petrochemical Co. Ltd. PetroChina Lanzhou Petrochemical Co. Ltd. Puyang Hendexin New Materials Co. Ltd. Qianjiang Donghuan Biotechnology Co. Ltd. Quzhou Juhua Polyamide Fibre LLC. Shaanxi Aoweiqianyuan Chemical Co. Ltd. Shaanxi Future Energy Chemical Co. Ltd. Shaanxi Yanchang Petroleum Xinghua Chemical Co. Ltd. Shaanxi Yanchang Petroleum Yanan Energy and Chemical Co. Ltd. Shaanxi Yanchang Zhongmei Yulin Energy and Chemical Co. Ltd. Shandong Aonuo Chemical Co. Ltd. Shandong Daming Disinfection Technology Co. Ltd. Shandong Fangming Chemical Co. Ltd. Shandong Haili Chemical Industry Co. Ltd. Shandong Hualu-Hengsheng Chemical Co. Ltd. Shandong Lantian Disinfection Technology Co. Ltd.	Shanxi Yongxin Coal Coking Co. Ltd. Sichuan Lutianhua Co. Ltd. Sichuan Tianhua Co. Ltd. Sinopec Anqing Co. Sinopec Quilu Petrochemical Co. Sinopec Shijiazhuang Refining & Chemical Co. Ltd. Sinopec Yangzi Petrochemical Co. Ltd. Taiyuan Chemical New Material Co. Ltd. Taiyuan China Resources Coal Co. Ltd. Taiyuan Gengyang Industrial Group Co. Ltd. Taiyuan Iron & Steel Co. Ltd. Tengzhou Ruidefeng Fine Chemical Co. Ltd. Tongliao Meihua Biotechnology Co. Ltd. Wanhua Chemical Group Co. Ltd. Wanhua Chemical Thermoelectric Co. Ltd. Weifang Special Steel Group Co. Ltd. Wuzhoufeng Agricultural Science and Technology Co. Ltd. Yangquan Coal Industry Group Co. Ltd. Yankuang Lunan Chemicals Co. Ltd. Yantai Zhongde Agriculture Technology Co. Yongxin Group Co. Ltd. Yulin Chemical Co. Ltd. Yunnan Chihong Zn & Ge Co. Ltd. Yunnan Yingfu Trading Co. Ltd.
---	---	--

# SEIMANDI

ABOGADOS ADUANEROS

Jiangsu Pengfei Group Co. Ltd. Jiangsu Songjia Petrochemical Co. Ltd. Keshiketeng Coal Gas Co. Ltd. Lianyungang Hongyang Thermoelectricity Co. Ltd. Mongolia Interior Datang International Co. Ltd.	Shandong Luxi Chemical Co. Ltd. Shandong Wolan Biologic Group Co. Ltd. Shandong Xinda Chemical Co. Ltd. Shanghai Baosteel Chemical Co. Ltd. Shanxi Coking Group Co. Ltd. Shanxi Datuhe Coking & Chemical Co. Ltd. Shanxi Lanhua Sci-Tech Venture Co. Ltd. Shanxi Lubao Xinghai New Material Co. Ltd.	Zhejiang Baling Hengyi Caprolactam Co. Ltd. Zhejiang Hengyang Thermoelectric Co. Ltd.
---	---	--

¿Tienes alguna duda? Contáctanos <https://seimandi.com/contacto/>