

# Nitro sulfam

**Nitrógeno controlado = a + desarrollo**  
**Un cultivo más sano y productivo**

Este fertilizante químico contiene todo el Nitrógeno en sus formas más estables, amoniacal y ureica.

Contiene también Magnesio y Calcio asimilables por las plantas, e imprescindibles para el buen desarrollo de los cultivos.

Además incorpora gran cantidad de Azufre, fundamental para la sanidad y vigor de nuestros cultivos.

 **MIRAT**  
fertilizantes





# Nitrosulfam

Gama

46 ~ 48P ~ 46K



## Nitrosulfam

En Mirat Fertilizantes después multitud de ensayos, refrendados por los excelentes resultados de los últimos 5 años, con Nitrosulfam se han conseguido evidentes ventajas agronómicas, ambientales, y económicas para el cultivo de maíz.

Sumamos este producto a nuestra amplia gama de productos efectivos y solubles, que gracias a nuestros agricultores nos ha permitido mantenernos como líderes en el mercado de fertilizantes de nuestra región desde hace más de 200 años.

## ¿Qué es Nitrosulfam?



Es un fertilizante nitrogenado conteniendo todo el Nitrógeno en sus formas más estables, amoniacal y ureica.

Aporta gran cantidad de Azufre, fundamental para la sanidad y vigor de las plantas, imprescindible como cuarto nutriente en los cultivos.

Contiene Magnesio y Calcio asimilables por las plantas, e imprescindibles para el buen desarrollo de los cultivos.



## Nuestros Objetivos

- **Facilitar** el cultivo del maíz a los agricultores: con las formas del Nitrógeno (amoniacal y ureico) de Nitrosulfam, estamos aumentando el período posible de aplicación de nitrógeno a nuestros campos, evitando la presión de la climatología y las prisas de última hora. Una vez realizado el riego habitual, inmediatamente posterior a la aplicación del fertilizante, con Nitrosulfam, conseguimos evitar las quemaduras que se producen con las formas nítricas de los nitratos.



- **Mejorar** la sanidad y desarrollo de las plantas: además del Nitrógeno, Fósforo y Potasio incorporados con la fertilización tradicional, el aporte de Azufre, Magnesio, y Calcio mejoran significativamente el desarrollo y la sanidad de los diferentes cultivos.



- **Proteger** el “Medio Ambiente” y aumentar la rentabilidad para los Agricultores: con la ausencia de Nitrógeno nítrico evitamos la “lixiviación”, protegemos los acuíferos y aprovechamos todo el fertilizante que aplicamos.



- **Corregir** defectos nutricionales: en los campos deficitarios o sin aportaciones de Potasio o Fósforo, Nitrosulfam 46K, o Nitrosulfam 48P, aportan estos elementos imprescindibles para la obtención de cosechas de calidad.



Con la gama **Nitrosulfam** completamos toda la alimentación para nuestros campos.





# Nitrosulfam

## GAMA DE PRODUCTOS

	Nitrosulfam 46	Nitrosulfam 48P	Nitrosulfam 46K
<b>% N, Nitrógeno</b>			
Total	25	25	22
Amoniacal	12	13	11
Ureico	13	12	11
<b>Fósforo</b>			
% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		5	
<b>Potasio</b>			
% K <sub>2</sub> O			6
<b>Magnesio</b>			
% MgO total	2		
<b>Calcio</b>			
% CaO total	4	3	3
<b>Azufre soluble</b>			
% S	15	15	15
% SO <sub>3</sub>	37	37	37

# MIRAT

fertilizantes

Avda. de la Aldehuela, 10-12. 37003 Salamanca ~ Tfno.: 923 18 15 28 ~ Fax: 923 18 15 22  
www.mirat.net ~ fertilizantes@mirat.net