



# YaraVera™ Sulfamid

Fertilizante nitrogenado granulado con Azufre		
Nitrógeno (N) Total		40%
Nitrógeno (N) Amoniacal		5%
Nitrógeno (N) Uréico		35%
Trióxido de Azufre (SO <sub>3</sub> )	soluble en agua	14%
Densidad:	1,3 Kg/l	
Apariencia:	Color Amarillo claro	

## SINERGIA NITRÓGENO - AZUFRE

**YaraVera™ Sulfamid**, proporciona una aplicación simultánea de N y S en una relación de 8 a 1, la cual es comparable con la relación existente en la materia orgánica del suelo.

Esta relación no sólo es ideal para la planta sino que además reduce al mínimo las pérdidas de N por volatilización. el Azufre que contiene, mejora la eficiencia del Nitrógeno Amónico al reducir las pérdidas por volatilización.

Tanto el Nitrógeno como el Azufre entran en la composición de las proteínas vegetales, las enzimas y las vitaminas que regulan casi la totalidad de los procesos biológicos de la planta.

Las mayores reservas de ambos nutrientes se encuentran en la materia orgánica contenida en el suelo. Ambos, Nitrógeno y Azufre tienen que ser transformados por acción de las bacterias del suelo antes de que la planta pueda asimilarlos.

La distribución de la aplicación en el tiempo y las cantidades aplicadas para ambos nutrientes son importantes para la obtención de rendimientos altos y para evitar pérdidas innecesarias por lixiviación.

Los síntomas de la carencia de Nitrógeno y de Azufre son parecidos: en ambos casos, las hojas se ponen amarillas; sin embargo, la carencia de Nitrógeno afecta antes a las hojas viejas.



## ¿Dónde y Cuándo?

- Cultivos con altas necesidades de Nitrógeno y Azufre, como cereales forrajeros, maíz, remolacha, etc.
- Altos rendimientos por hectárea.
- Suelos arenosos.
- Climas húmedos.
- Suelos con bajo contenido en materia orgánica.

**Advertencia:** Antes de usar este producto hay que leer las especificaciones técnicas, la ficha de seguridad y toda la literatura disponible sobre las condiciones de uso y aplicación de nuestros productos, asistencia técnica e información (verbal o escrita), incluyendo cualquier sugerencia o recomendación, están bajo el control de Yara. Es imperativo que usted teste y revise sus productos, la asistencia técnica y toda la información referente al mismo, para determinar si el producto es conveniente para su uso. No se recomienda su utilización para ningún uso descrito anteriormente sin una verificación previa de los requisitos de registro, regulaciones y/o leyes aplicables. No se garantiza la exactitud de cualquiera de los datos o declaraciones contenidas en el presente documento. No se podrá apelar contra Yara de ninguna manera ni forma. Yara niega cualquier responsabilidad relacionada con el uso del producto, por lo que no será responsable de ningún incidente o daño producido por un mal uso del mismo. Para más información: [info.iberian@yara.com](mailto:info.iberian@yara.com) // [www.yara.es](http://www.yara.es)

PDS-YVSU-04/2011

