



Knowledge grows

YaraBela™ AXAN

Valor añadido para un cultivo
de calidad



YaraBela™ AXAN

YaraBela™ AXAN es una fuente eficiente de Nitrógeno y Azufre. Corrige las deficiencias de Azufre para mejorar la calidad y el rendimiento de tu cultivo.

Nutrientes

- **Nitrógeno:** 13,5% en forma Nítrica, inmediatamente asimilable por la planta y 13,5% en forma Amoniacal, de efecto prologando. Asegura el aporte de Nitrógeno asimilable desde su aplicación hasta el final del cultivo.
- **Azufre:** se encuentra en forma de Sulfato asimilable. Forma parte de la mayoría de enzimas y proteínas, es indispensable para el desarrollo de la planta, ya que además regula los procesos de asimilación de otros nutrientes.

Observaciones

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. La deficiencia de Azufre provoca amarilleamiento de las hojas, afectando al desarrollo de la planta y produciendo síntomas similares a la deficiencia de Nitrógeno.





Nitrato Amónico N(S) 27(9,2)

Composición

Nitrógeno (N) Total	27 %
Nitrógeno (N) Nítrico	13,5 %
Nitrógeno (N) Amoniacal	13,5 %
Trióxido de Azufre (SO ₃) Total	9,2 %

Cultivos

Cereales forrajeros, cereales para grano, maíz, remolacha, otros.

Modo de empleo

Recomendado su uso en cobertera en cultivos con altas necesidades de Nitrógeno y Azufre. Ambos nutrientes son fundamentales para un mayor rendimiento del cultivo.



Yara Iberian S.A.U.
Infanta Mercedes 31 2ª planta
28020 Madrid
Tel: +34 91 426 35 00
contacto@yara.com
www.yara.es

Beneficios para el cultivo

- Aporta Nitrógeno en forma nítrica y amoniacal, eficiente y disponible cuando la planta lo necesita.
- El Azufre aportado cubre las necesidades nutricionales a lo largo del ciclo del cultivo.
- La aportación conjunta de Nitrógeno y Azufre asimilables incrementa la cantidad y calidad de la proteína del trigo, y la calidad de las Brassicas.
- Favorece el óptimo desarrollo y crecimiento sano de la planta.

Dosis de aplicación

- Cereal cobertera: 300-500 kg/Ha.
- Maíz: 500-700 kg/Ha.
- Colza: 250-400 kg/Ha.
- Remolacha: 400-500 kg/Ha.

Para más información consulte con el técnico y/o comercial de su zona, y siga las recomendaciones del programa de abonado diseñado por YARA para su cultivo.



Este folleto es meramente informativo, no contiene toda la información necesaria para la aplicación del producto. Antes de usar el producto, deberá leer las especificaciones técnicas, la ficha de seguridad y la información necesaria. Utilice siempre los productos de forma segura. Yara no asume responsabilidad por el uso indebido del producto. Para más información: info.iberian@yara.com // www.yara.es