



Knowledge grows

YaraVita™ AZOS™

Nutrición especializada para mejorar el desempeño de tus cultivos.

Solución líquida concentrada	p/v	g/l
Nitrógeno (N)	20% p/v	200 g/l
Azufre (S)	30% p/v	300 g/l

Cultivo	Dosis l/ha	Recomendación
Trigo	5	Desde elongación de tallo al primer nudo detectable (Zadok's G.S. 30-31). Para deficiencia moderada a severa, repita las aplicaciones a intervalos de 10 a 14 días. Además: 3 a 5 l/ha a la mitad de la floración hasta el final de la etapa de llenado (Zadok's GS 55-79) o dos aplicaciones de 5 l/ha en el período hoja bandera, apenas visible la hoja y al final de la etapa de llenado (GS 39 a 79 de Zadok's). Volumen de agua: 200 l/ha.
Raps	3-5	En 4 - 6 hojas verdaderas. En el caso de carencia fuerte, repetir aplicaciones en intervalos de 10 - 14 días. No aplicar durante floración. Volumen de agua: 200 l/ha
Cebada	5	Durante el crecimiento del tallo al primer nudo detectable (Zadok's G.S. 30 - 31). Para deficiencia moderada a severa, repita las aplicaciones a intervalos de 10 a 14 días. Además: de 3 a 5 l/ha a la mitad de la inflorescencia (espiga) emergida hasta el final de la etapa de llenado en la maduración del grano (Zadok's GS 55-79) o dos aplicaciones de 5 l/ha en el período de la hoja de la bandera, apenas visible la hoja y al final de la etapa de llenado en la maduración del grano (GS 39 a 79 de Zadok's). Volumen de agua: 200 l/ha
Remolacha	5	En la etapa de 4 a 6 hojas. Para deficiencia moderada a severa, repita la aplicación una o dos veces a intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 200 l/ha.
Maíz	5	En estado desde V4 - V8. Repite la aplicación con un intervalo de 10 - 14 días según necesidad. Volumen de agua: 50 - 200 l/ha



YaraVita™ AZOS™ es un fertilizante foliar de nueva generación, especialmente diseñado para optimizar la nutrición de los cultivos y mejorar la calidad de las cosechas. La fórmula exclusiva de YaraVita™AZOS™ es una solución concentrada que contiene una alta proporción de Azufre en estado oxidado, permitiendo que sea absorbido de manera más rápida que otras fuentes de Azufre, además es altamente soluble sobre las hojas y está acompañado de un importante contenido de Nitrógeno, manteniendo así un balance perfecto entre ambos nutrientes potenciando la respuesta en crecimiento, formación de proteínas y aceites.

Beneficios de YaraVita™ AZOS™:

- Rápida y visible respuesta, potenciando el desarrollo de los cultivos aprovechando mejor la temporada de crecimiento y acumulación de nutrientes en el grano.
- Aumento en la calidad del cultivo. El complemento de Nitrógeno y Azufre disponible ayudan a mejorar la calidad de las cosechas, incrementando los contenidos de proteínas y aceites, entre otros.
- Fácil de aplicar. Al ser una solución concentrada permite aplicar de manera fluida, rápida, lo que permite que sea incorporado en el programa fitosanitario.

Yara Chile Fertilizantes Ltda.
Pedro de Valdivia 1215, Of. 404,
Providencia - Santiago, Chile.
Tel. +56 2 2232 5712



Descarga aquí Yara CheckIT



Descarga aquí Yara TankmixIT

"La información contenida en este documento debe considerarse como material de referencia para la recomendación de aplicación de fertilizantes. Está basado en el conocimiento técnico y experiencia de campo de Yara. La dosis de fertilización debe ser ajustada con asesoramiento técnico de acuerdo a las recomendaciones locales, requerimientos del cultivo, historial de productividad y análisis de suelo y foliar."

yarachile@yara.cl

www.facebook.com/yarachile

www.youtube.com/YaraLatinoamerica

www.yara.cl

