



Knowledge grows

YaraRega® AZUTEK®

Soluciones nutricionales sustentables

| Análisis: | |
|--|-------|
| Nitrógeno Total | 13.0% |
| - Nitrógeno Nítrico (NO ₃ -) | 5.3% |
| - Nitrógeno Amoniacal (NH ₄ +) | 7.7% |
| Fósforo (P ₂ O ₅) | 4.0% |
| Potasio (K ₂ O) | 25.0% |
| Azufre (S) | 9.0% |
| Zinc (Zn) | 0.08% |
| Boro (B) | 0.08% |
| Contenido de insolubles <1% y con tamaño <100 micrones | |

- Formulación adecuada para el desarrollo generativo y llenado de fruto (floración - cosecha) en cultivos industriales, frutales, cereales, hortalizas y ornamentales.
- Aporte balanceado de macro y micronutrientes con materias primas de alta calidad como nitratos y Potasio base SOP, optimizando el rendimiento y calidad de los cultivos.
- Diseñado para aplicación en amplia gama de sistemas de fertirrigación, especialmente campo abierto. También puede ser utilizado para aplicación directa al suelo y mecanizada.
- Con las garantías de fertilizantes Yara: certificación IFA, huella de carbono y miembro de Global Gap.



Yara México

Av. Américas No. 1545. Piso-24
Edif. Punto Sao Paulo Colonia Providencia;
Guadalajara, Jalisco México
Tel. +52 33 8526 2750

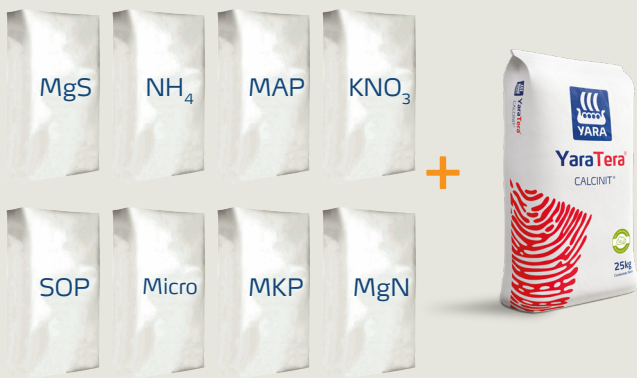
www.yara.com.mx [f/YaraMexico](#) [r/YaraLatinoamerica](#) [i/YaraMexico](#)



YaraRega®, fertirrigación fácil y accesible

La nueva familia de fertilizantes YaraRega®, está diseñada para simplificar la cantidad de productos utilizados en fertirriego, haciéndolo más sencillo, seguro operacional y accesible. Contiene materias primas de alta calidad y pronta asimilación, altamente soluble en agua con flujo libre.

Por lo general, los agricultores deben comprar una amplia gama de fertilizantes para asegurarse que hacen una fertilización equilibrada con sus sistema de fertirrigación. Necesitan saber qué productos podrán mezclar, qué productos deben usar en las distintas etapas durante el ciclo del cultivo, etc.



O

Usar los fertilizantes YaraRega® NPK y YaraTera® CALCINIT® satisfice las necesidades de tu cultivo durante el ciclo.

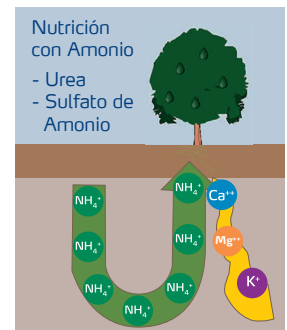
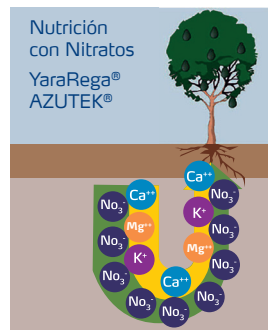


YaraRega® aporta Nitrógeno Nítrico: fuente preferida para la mayoría de los cultivos. Su acción inmediata mejora la captación de cationes de Potasio, Calcio y Magnesio; también aporta Nitrógeno Amoniacal que está lentamente disponible para la planta, sumando un complemento ideal como fuente de Nitrógeno.

El Fósforo, Potasio, Zinc y Boro se disuelven fácilmente para brindar un aporte eficiente. El Potasio proveniente de Sulfato de Potasio, promueve una alta calidad de la cosecha, libre de cloruros.

Para una recomendación más detallada en el uso de YaraRega® para su cultivo, contacte a un agrónomo de Yara México.

Los nitratos facilitan la absorción de otros nutrientes (K+MG++Ca++)



ifa
product
steward
EXCELLENCE

