



COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

Fosforo (P₂O₅)..... 30.25 % p/v

Potasio (K₂O)..... 39.42 % p/v

ENGROSE TOP es un fertilizante inorgánico a base de fosforo asimilable (P₂O₅) y Potasio (K₂O), que posee un alto poder de traslocación sistémica, fortaleciendo el crecimiento y desarrollo fisiológico de los frutos y participando activamente en los procesos de regulación hídrica y de activación de las enzimas que intervienen en el desarrollo de la planta.

ENGROSE TOP se incorpora fácilmente al flujo de la savia ayudando a formar nuevas raíces, desarrollar tallos fuertes y mantener un rápido crecimiento de la planta.

ENGROSE TOP optimiza la asimilación del Calcio y del Magnesio

- **ENGROSE TOP** contiene una cantidad balanceada de extractos de algas marinas incluyendo a más de 60 nutrientes.
- **ENGROSE TOP** promueve la generación de metabolitos propios de las plantas como las Betainas, que son un grupo de sustancias que protegen a las planta de ataque de enfermedades

“CONSULTE CON UN TECNICO PROFESIONAL”

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS l/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
Maiz (<i>Zea mays</i>)	500 ml	En floración	Foliar
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	500 ml	Pre floración	Foliar
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	1 Litro	Durante todo el año	Foliar
Mango (<i>Mangifera indica</i>)	1 Litro	Inicio de fructificación	Foliar



Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	1 Litro	Inicio de fructificación	Foliar
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	1 Litro	Inicio de la emisión de estolones	Foliar

La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con las condiciones fisiológicas de la planta y condiciones de clima.

Incompatibilidad: **ENGROSE TOP** no presenta incompatibilidades de mezcla cuando es usado junto a otros fertilizantes o pesticidas, no obstante, se recomienda una prueba previa en aquellas mezclas que puedan dar lugar a dudas por el usuario.

PRESENTACIONES:

- Envase de 1 litro

REGISTRO NACIONAL: 019-F-AGR-LR- CL-2023-0014

FORMULADOR: AGARISMAL S.A.

TITULAR DEL REGISTRO: AGARISMAL S.A.