



FICHA TECNICA COMERCIAL

EXTRACTUM RNA

Estructural

Fertilizante Foliar Simple K con Aminoácidos
para Formación de Estructuras



PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

Solubilidad en Agua a 20 °C	99 %
pH en solución al 10%	3.60
Color	Café Claro
Aspecto	Suspensión

COMPOSICION GARANTIZADA

Aminoácidos Totales	15.11 g/l
Aminoácidos Libres	8.62 g/l
Zinc (Zn)	40.0 g/l
Boro (B)	20.0 g/l
Potasio (K ₂ O)	20.0 g/l

- **Descripción y características:**

EXTRACTUM RNA producto de **Agrosagi**. es un fertilizante concentrado como fuente alta de aminoácidos libres, los cuales estimulan la fisiología de la planta para el incremento de producción de hormonas y enzimas. La concentración de Potasio, Zinc, y Boro de alta solubilidad esta balanceada para suplir los requerimientos nutricionales derivados del incremento en la actividad fisiológica de la planta, permitiendo específicamente formar estructuras en esta.

- **Usos y aplicaciones:**

EXTRACTUM es un fertilizante que con su alto contenido de aminoácidos y nutrientes complementarios como Potasio, Zinc y Boro le da mayor vigor y resistencia a la raíz, forma follaje y tallos mas resistentes permitiendo la traslocación de nutrientes, el aumento en rendimiento e incrementa la resistencia del pedúnculo para resistir los frutos; además incrementa la pared celular de estos, generando calidad de la cosecha. La función principal del **EXTRACTUM RNA – ESTRUCTURAL** es el fortalecimiento de la parte estructural, brindando tallos fuertes y mejor calidad de cáscara en los frutos.

Este producto puede ser aplicado a todo tipo de cultivo y en cualquier zona climática en condiciones naturales o de invernaderos, bajo las recomendaciones de un Ingeniero Agrónomo. Este producto puede ser aplicado en dosis máximas de 3 litros por hectárea (dilución en caneca de 200 litros de agua)

- **Presentación**

Bidones por un (1) Litros
Bidones por Veinte (20) Litros

Revision: 1

Fecha: Mayo 30 de 2009



Teléfonos: (57)(2) 2753204 – (57)(2) 2749333 – (57)(2) 2749338 – (57)(2) 2753197

Fax: (57)(2) 2749341 **A.A** 684

Correo electrónico: agrosagi@agrosagi.com **web Site:** www.agrosagi.com

Dirección: Calle 44 # 42 -116 Palmira –Valle – Colombia