

## QUIT STRESS MICROS



### RIQUEZA GARANTIZADA

INGREDIENTES	% EN VOLUMEN
AMINOACIDOS	24.0%
NITROGENO	1.0%
FIERRO	13000 PPM
ZINC	5000 PPM
MANGANESO	1500 PPM
COBRE	1000 PPM
BORO	500 PPM
MOLIBDENO	200 PPM
QUELANTE S Y ACONDICIONADORES	72.88 %
TOTAL	100.00%

### INFORMACION GENERAL

**QUIT STRESS MICROELEMENTOS** Solución energética con alto contenido en aminoácidos, que ayudan a las plantas a formar proteínas de manera más rápida con una acción directa durante el periodo de estrés, en el cuaje de la fruta favoreciendo así, la actividad hormonal de las plantas y corrigiendo la deficiencia de microelementos pudiendo ser utilizados en campo abierto y tecnificado.

**QUIT STRESS MICROELEMENTOS** aporta micro elementos indispensables para la nutrición vegetal que a pesar de necesitarse en pequeñas cantidades tienen funciones específicas y esenciales en el metabolismo de las plantas. Además están los L-aminoácidos fundamentales para cualquier molécula biológica, son las unidades básicas que forman las proteínas, las plantas sintetizan los aminoácidos mediante reacciones enzimáticas las cuales requieren de un gran gasto energético por lo cual los L-aminoácidos contenidos en la formulación permiten a la planta formar proteínas de manera más rápida y con menor gasto de energía favoreciendo así otros procesos fisiológicos.

### RECOMENDACIONES GENERALES

Es importante tener en cuenta para el correcto uso de este producto todas las condiciones que influyen en la correcta aplicación y dosificación del mismo como son, el tipo de cultivo, la etapa fenológica en la que se encuentra, condiciones climáticas, hora de la aplicación, calibración del equipo, deficiencias o estrés de cualquier tipo presente en la planta, etc.

INOVEG DE MEXICO SA DE CV sugiere consultar a nuestro departamento técnico, un asesor certificado, agrónomo, autoridad agrícola local o universidad regional para recomendaciones en dosis, frecuencia y método de aplicación para este producto.

### RECOMENDACIONES DE USO

**QUIT STRESS MICROELEMENTOS** es generalmente compatible con la mayoría de los agroquímicos usados en la agricultura. Pero se recomienda hacer una prueba antes de su uso.

### FOLIAR:

Siempre calibre el equipo de aplicación y realice las aplicaciones foliares temprano en la mañana o al atardecer.

Para hortalizas en general aplicar de 1 a 2 L/ha, Gramíneas y leguminosas aplicar de 1 a 2 L/ha y para frutales de 3 a 4 L/ha.

### GARANTIA

INOVEG DE MEXICO SA DE CV garantiza el contenido expresado en la etiqueta y que el producto es apropiado para el propósito mencionado en la misma cuando se usa de acuerdo a las instrucciones y bajo condiciones normales de uso. Las instrucciones de uso se basan en experiencias de uso y manejo, se consideran correctas, están dadas en buena fe y se recomienda seguirlas cuidadosamente. Daño al cultivo por la aplicación de este producto puede resultar en caso de que se presenten condiciones climáticas inusuales o adversas, o al no seguir las prácticas para una buena aplicación, estando esto fuera del control de INOVEG DE MEXICO SA DE CV.

INOVEG DE MEXICO SA DE CV. El fabricante o el vendedor, No se hacen responsables por daños consecuentes, especiales o indirectos por el uso, manejo, aplicación, almacenaje o colocación de este producto.

## Fertiliza tu Inversión

Carretera a El Dorado km. 6, Campo El Diez, Culiacán, Sinaloa.  
Tel. (667) 7-60-57-57