



HIDROQUEL Fe 11%

RIQUEZA GARANTIZADA

INGREDIENTES	% EN PESO
Hierro (Fe) soluble *	11.0
Quelante y acondicionadores	89.0
TOTAL	100.00

* Como sal Ferrica del ácido dietilentriaminopentaacético

INFORMACION GENERAL

El hierro juega un importante papel en diferentes procesos fisiológicos y bioquímicos dentro de la planta, es indispensable en la síntesis de la clorofila y en el mantenimiento de la estructura y función de los cloroplastos, por esto se vuelve indispensable un adecuado suministro de este microelemento para las plantas. **HIDROQUEL Fe 11 %** quelato a base de Hierro DTPA, es una solución que se emplea en la prevención y tratamiento de la clorosis férrica, gracias a su gran estabilidad garantiza un suministro adecuado de hierro en condiciones que van desde ácidas a moderadamente alcalinas.

RECOMENDACIONES GENERALES

HIDROQUEL Fe 11 % se puede usar en cultivos en suelo y en hidroponía a través de los diferentes sistemas de riego utilizados actualmente, así como también en aplicaciones foliares.

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 suelo o sustrato, el tipo de cultivo, la etapa fenológica en la que se encuentra, condiciones climáticas, hora de la aplicación, deficiencias o estrés de cualquier tipo presente en la planta, etc.

También es aconsejable efectuar análisis de suelo y/o foliar para conocer el estado nutricional del cultivo y poder determinar la dosis correcta.

Diosol chemical 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.

HIDROQUEL Fe 11 % es generalmente compatible con la mayoría de los agroquímicos usados en la agricultura. Pero se recomienda hacer una prueba antes de su uso.

DIOSOL CHEMICAL, S.A.de C.V.
Av. Aztlan 2940 Sur. Col Industrial
El Palmito, C.P. 80160 Culiacán, Sinaloa
Tel.- (667) 992-2444

APLICACIÓN A HORTALIZAS

SUELO:

Aplicar desde 200 gr por riego sin exceder 1000 gr del producto por semana, teniendo en cuenta las necesidades de consumo de la planta y su etapa fenológica.

SUSTRATO O HIDROPONIA:

Para soluciones nutritivas se recomienda aplicar el producto a una concentración de entre 1.0 a 3.0 ppm de Hierro.

FOLIAR:

Aplicar **HIDROQUEL Fe 11 %** temprano en la mañana o al atardecer y que la solución a asperjar sea ligeramente ácida.

Disolver 1 gr por litro en el agua necesaria para asperjar una hectárea sin exceder la aplicación de 600 gr de producto por hectárea.

GARANTIA

Diosol Chemical 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 Diosol Chemical o el vendedor, en ningún caso Diosol Chemical, el fabricante o el vendedor, se hacen responsables por daños consecuentes, especiales o indirectos por el uso, manejo, aplicación, almacenaje o colocación de este producto.

NUTRIMOS TU INVERSION