



MULTISAL 20-30-10

RIQUEZA GARANTIZADA

INGREDIENTES	% EN PESO
Nitrógeno	20.0
Fosforo (P ₂ O ₅)	30.0
Potasio (K ₂ O)	10.0
Fierro	650 ppm
Manganeso	250 ppm
Zinc	75 ppm
Cobre	50 ppm
Boro	25 ppm
Molibdeno	10 ppm
Quelato y acondicionadores	39.894
TOTAL	100.00

INFORMACION GENERAL

MULTISAL 20-30-10 es un fertilizante formulado para complementar la nutrición de los cultivos que aporta nitrógeno, fosforo y potasio de manera balanceada además de microelementos quelatados.

MULTISAL 20-30-10 aporta nitrógeno que promueven un crecimiento vigoroso y un color verde intenso al follaje, el fosforo es necesario para el desarrollo de los tejidos vasculares tanto del xilema como del floema y el potasio esta implicado en el crecimiento meristemático.

MULTISAL 20-30-10 además aporta microelementos quelatados con EDTA que los mantiene estables y disponibles para que la planta pueda realizar todos sus 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, deficiencias o estrés de cualquier tipo presente en la planta, etc.

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.

RECOMENDACIONES DE USO

MULTISAL 20-30-10 es generalmente compatible con la mayoría de los agroquímicos usados en la agricultura. Pero se recomienda hacer una prueba antes de su uso.

FOLIAR:

Hortalizas en general aplicar de 1.5-3.5 Kg/Ha, Gramíneas y leguminosas aplicar 1.5-3.0 Kg/Ha, Frutales aplicar de 1.5-3.5 Kg/Ha.

CONSULTE LA ETIQUETA PARA DOSIS Y EPOCA DE APLICACIÓN ESPECIFICAS POR CULTIVO

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 practicas 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.