

Carbo Force



DESCRIPCIÓN:

CARBO FORCE es una mezcla concentrada de ácidos carboxílicos, nitrógeno y ácidos fúlvicos en una forma altamente asimilable por las plantas cuando es aplicado tanto en forma foliar como al suelo.

CARBO FORCE es una excelente herramienta para suelos y sustratos con problemas de sales (sodio, carbonatos, bicarbonatos, sulfatos etc.) ya que ayuda a neutralizar estos elementos dañinos para las raíces de la mayoría de los cultivos y puede ser utilizado junto con otros productos para lavar sales de la rizosfera y mejorar la Conductividad Eléctrica (C.E.) del suelo y la solución del suelo.

Promueve el metabolismo al estimular y activar la absorción de nutrientes y acelerando los procesos fisiológicos de su transformación y distribución, así como su adecuada canalización para desencadenar todos los procesos de crecimiento y desarrollo de todos los órganos de las plantas, manifestándose en un mayor vigor (crecimiento y desarrollo de follaje, sistema radicular, floración, amarre y tamaño de frutos).

El poder lograr que se mejoren todos estos procesos metabólicos se refleja en incrementos del rendimiento y calidad de los cultivos.

- Mayor desarrollo y penetración de las raíces, lo que se traduce en mayor asimilación de nutrientes, debido a la mejor distribución de humedad.
- Mayor movilidad de los fertilizantes en el suelo.
- Menor compactación del suelo por la floculación que provocan los ácidos fúlvicos y la alta movilidad del agua en el suelo.
- Eliminación de costras y agrietamientos.
- Menor pérdida y lixiviación de agua y nutrientes en suelos arenosos debido a la mayor retención.
- Mejor recuperación de las plantas bajo estrés hídrico.
- Mejora la capacidad de intercambio catiónico lo que provoca una mayor disponibilidad y desbloqueo de nutrientes.

COMPOSICIÓN

% EN PESO/ VOLUMEN

Nitrógeno Total	20.0 %
Ácido Carboxílicos	40.0 %
Materia Orgánica	2.0 %
Diluyentes	38.0 %

DOSIS Y APLICACIONES:

Las aplicaciones foliares de **CARBO FORCE** se pueden iniciar 10 días después del trasplante o cuando las plantas tengan el segundo par de hojas verdaderas y se puede continuar haciendo aplicaciones semanales a lo largo del ciclo.

Las aplicaciones foliares se hacen en base a concentración de 1 a 1.5 litros de **CARBO FORCE** por cada 200 litros de agua o sea 5 a 7.5 ml por cada litro de agua.

CULTIVO	DOSIS Lt./ Ha.	OBSERVACIONES
Hortalizas Cucurbitáceas (Melón, Sandía, Pepino, etc.) Tomates y Chiles, Cebolla, Ajo,	5 - 10	A los 8 días después del trasplante y repetir cada semana durante el ciclo.
Fresa	5 - 10	A los 8 días después del trasplante y repetir 5 - 8 veces en el ciclo.
Frutales Caducifolios Vid, Manzana Nogal Durazno	8 - 10	10 días después del amarre de frutos y repetir semanalmente hasta 15 días antes de cosecha.
Frutales Perennes Frambuesa, Zorzamora Arándanos, Mango, Cítricos, Aguacate	10	Antes de la floración y repetir cada 15 días durante el ciclo hasta cosecha.
Granos Maíz, trigo, sorgo, frijol etc.	10-12	De 3 a 4 aplicaciones en el ciclo a intervalos de 15 días.

FORMULADO POR:

