



FICHA TECNICA

EMPRESA	CROP ADVAN
USOS	Fertilizante a base de calcio.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Elementos	Porcentaje Garantizado
Calcio Activado (CaO)	19.50 %
Potasio (K)	08.50 %
Magnesio (Mg)	02.00 %
Ácido Fúlvico	08.50 %
Acondicionadores	61.50 %
Total	100.00 %

RadiMAX Ca2+ es un fertilizante diferente a los demás por su modo de acción, su uso e integración se diferencia de los demás por sus componentes y la forma de integración basada en sus funciones fisiológicas y metabólicas de cada uno de los elementos.

Por lo tanto, **RadiMAX Ca2+** presenta una rápida asimilación y fortalece la estructura de la pared celular, forma compuestos de pectato de Calcio que da estabilidad a la pared celular y participa en los procesos enzimáticos y hormonales de la planta.

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE LA APLICACIÓN
<u>CUCURBITACEAS</u> Pepino, Melón, calabacita.	1 ^a aplicación 5 kg/ha 2 ^a 10 Kg/Ha a la semana	A los 5 días de la germinación periodo de floración y con frutos de cuajada
	3 ^a 15 Kg/Ha a la semana	Desde el crecimiento hasta final ciclo del cultivo.
<u>LEGUMINOSAS</u> Soya, Frijol, Chicharro.	5-10 Kg/Ha ala semana.	Durante todo el ciclo del cultivo.
<u>BERRIES</u> Fresa, Zarzamora, Frambuesa, Arándano	10-25 Kg/Ha.	1 semana después de la brotación hasta el final de la cosecha.
<u>POSTCOSECHA.</u> Uva de mesa.	10 kg/Ha cada 15 días hasta completar 25 Kg/Ha	Iniciar 2 meses después de la cosecha.
<u>DESARROLLO</u>	10 kg/Ha hasta completar 50 Kg/Ha de 2 a 3 semanas antes de la cosecha.	Iniciar las aplicaciones cuando el brote tenga 10 cm de tamaño.
<u>ESTABLECIMIENTO</u> Árboles Frutales	5-10 Kg/Ha al mes	Una vez que el árbol se encuentre bien establecido.

FICHA TECNICA

<u>DESARROLLO</u>	10-25 Kg/Ha al mes	Durante el crecimiento vegetativo y periodos de mayor demanda de nutrientes como en etapa de floración y cosecha.
<u>CRUCIFERAS</u> Col, Lechuga, Brócoli, Coliflor.	5-10 Kg/Ha por semana.	Iniciar las aplicaciones 1 semana después del trasplante y continuar con las aplicaciones durante todo el ciclo.
<u>BULBOS Y TUBÉRCULOS</u> Papa, Jícama, Camote, Betabel, Zanahoria, ajo, Cebolla.	5-10 Kg/Ha	15 días después de la siembra y continuar con las aplicaciones durante todo el ciclo.
<u>Piña</u> <u>TRANPLANTE</u> <u>DESARROLLO</u> <u>VEGETATIVO</u> <u>PRODUCCION.</u>	3 kg/200 L agua	Realizar 2 aplicaciones en drench a los 15 y 30 días después del trasplante
	10 y 25 Kg/Ha	Al inicio y 15 días después
	15 kg/ha	Inicio de cosecha repetir 3 veces con 15 días de intervalos
<u>AGUACATE</u> <u>Crecimiento de frutas</u>	25 kg/Ha 25 kg /ha	Inicio de la floración y 5 kg foliar Al inicio y a los 15 días 6 kg foliar
<u>BANANO</u> <u>Crecimiento de frutas</u>	15 kg/Ha 25 kg /ha	Inicio de la formación de manos y 5 kg foliar Al inicio de crecimiento de manos y 7 kg
<u>CITRICOS (Naranja, Limones)</u>	15 kg/Ha 25 kg /ha	Inicio del prendimiento de frutos y 5 kg Al inicio de crecimiento de frutos y 6 kg foliar
<u>HORTALIZAS (Tomate, Chile, Morrón, Berenjena)</u>	20 kg/Ha 25 kg /ha	Inicio del prendimiento de frutos y 5 kg foliar Al inicio de crecimiento de frutos y 6 kg foliar
<u>CITRICOS (Naranja, Limones)</u> <u>Crecimiento de frutas</u>	15 kg/Ha 25 kg /ha	Inicio del prendimiento de frutos y 5 kg Al inicio de crecimiento de frutos y 6 kg foliar
<u>ORNAMENTALES</u> <u>(Claveles, Petunia,)</u>	10 kg/Ha 20 kg /ha	Inicio del desarrollo y 3 kg foliar Al crecimiento y 3 kg foliar

Producto formulado por INTRAKAM SA DE CV www.intrakam.com.mx 8444158526