

Programa de Nutrición y Sanidad SAMPOLK para el cultivo de MELÓN - SANDÍA

MOMENTO DE APLICACIÓN	PRODUCTO	DOSIS/HA	OBJETIVO
Al momento de trasplante	Mega Raíz Mega Fosfito K Plus	1.0-1.4 1.0-1.4	Aplicación al drench o a sistema de riego para mejorar e incrementar el sistema radicular y estructura de la planta. Incrementar las defensas naturales de la planta, para reducir ataque de enfermedades y plagas.
8 a 10	Mega Fosfito K Plus Mega Raíz Mega Bacillus 2 SC	1.0-1.4 1.0-1.4 0.5-0.7	Aplicación en mezcla vía sistema de riego por goteo. Incrementar las defensas naturales de la planta, para reducir ataque de enfermedades y plagas. Control de bacteria y hongos de suelo - Mayor Raíz.
18 a 20	Mega Fosfito K Plus Mega Bacillus 2 SC Mega Growth Mega CaMgS	1.0-1.4 0.5-0.7 0.5-0.7 0.5-0.7	Incrementar las defensas naturales de la planta, para reducir ataque de enfermedades y plagas. (Vía sistema de riego por goteo.) Control de bacteria y hongos de suelo - Mayor Raíz. Mayor crecimiento vegetativo - Inducir floración. Aporte de CaMgS indispensable para el desarrollo de la planta.
28 a 30	Mega Cobro 51 SC Mega Growth Mega Aminoácidos Mega CaMgS	0.4-0.6 0.5- 0.7 0.5-0.7 0.5-0.7	Control preventivo de bacterias y hongos. <i>Mancha bacteriana, Xanthomonas, Pseudomonas, Mildiu vellosos y polvosos.</i> (Aplicación Foliar) Mayor crecimiento vegetativo - Inducir floración. Provee energía a la planta- Efecto anti estrés. Aporte de CaMgS indispensable para el desarrollo de la planta.
38 a 40	Mega Fosfito K Plus Vitel K mix combi Mega Aminoácidos	1.0-1.4 0.7-1.0 1.0-1.4 0.5-0.7	Incrementar las defensas naturales de la planta, para reducir ataque de enfermedades y plagas. (Aplicación foliar) Aporte de microelementos indispensables para el desarrollo de la planta y fruto. Mayor peso, tamaño, color, brix y calidad de fruto. Provee energía a la planta- Efecto anti estrés.
48 a 50	Mega Cobro 51 SC K mix combi Mega Aminoácidos	1.0-1.4 1.0-1.4 1.0-1.4	Control preventivo de bacterias y hongos. <i>Mancha bacteriana, Xanthomonas, Pseudomonas, Mildiu vellosos y polvosos.</i> (Aplicación Foliar) Mayor peso, tamaño, color, brix y calidad de fruto. Provee energía a la planta- Efecto anti estrés.
58 a 60	Mega Bacillus 2 SC K mix combi	1.0-1.4 1.0-1.4	Control de enfermedades causadas por hongos y bacterias/ Mejorar vida de anaquel en post cosecha. (Aplicación foliar) Mayor peso, tamaño, color, brix y calidad de fruto.

Mega Bacillus 2 SC no es compatible con antibiótico, cobre y azufre, es compatible con el resto de productos para protección vegetal y fertilizantes foliares.

Recomendamos aplicaciones de regulador de pH, adherente. Se recomienda dejar el pH entre 5.0 y 7.0, para asegurar efectividad de las aplicaciones.

Para suelos con historial de nematodos se recomienda aplicar Bio Nemat 1.2 SL a dosis entre 1.0 y 1.4 Lt/Ha



Formulador


SAMPOLK
www.sampolcorp.com

Distribuidor

 **TACOMSA**
www.tacomsa.com.gt