



ENGORMAX

Abono especial NK conteniendo aminoácidos con calcio quelatado

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total	5,5% p/p
Nitrógeno (N) orgánico	2,5% p/p
Nitrógeno (N) ureico	3,0% p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	24,0% p/p
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua quelatado por EDTA	3,8% p/p
Aminoácidos libres	3,5% p/p



CARACTERÍSTICAS

ENGORMAX es una mezcla sólida soluble de elementos nutricionales junto con extracto puro de algas (**Ascophyllum nodosum**) y aminoácidos (cisteína, lisina, glicina, etc.), actuando como bioestimulante en los procesos de actividad enzimática de las plantas, favoreciendo la síntesis de proteínas y de carbohidratos. Intervienen directamente en el engorde y rellenado de frutos.

Con la aplicación de **ENGORMAX**, conseguimos un engorde de los frutos incidiendo en dos aspectos principales: por una parte aumentando el calibre y por otra haciendo que el fruto sea más compacto (mejor rellenado), por consiguiente de más peso.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

ENGORMAX es un producto indicado para su empleo en todo tipo de hortalizas (tomate, pimiento, judía, calabacín, melón, sandía, etc.), frutales, cítricos, olivo, vid y cultivos tropicales.

Su aporte puede ser vía foliar aprovechando otros tratamientos fitosanitarios o bien vía radicular mediante el agua de riego. Los momentos más idóneos de aplicación son al inicio de engorde y rellenado de frutos.

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FOLIAR	RADICULAR
Tomate	A partir del 2º - 3º ramillete. Aplicaciones cada 7-10 días	250-300 g/hl	4-5 kg/ha
Pimiento	Tras cuajado de los primeros frutos cada 7-10 días	250-300 g/hl	3-4 kg/ha
Pepino	Tras cuajado de los primeros frutos hasta final del cultivo cada 7-10 días	250-300 g/hl	3-4 kg/ha
Calabacín	Tras cuajado de los primeros frutos hasta final del cultivo cada 7-10 días	200-300 g/hl	3-4 kg/ha
Judía	Tras cuajado de los primeros frutos hasta final del cultivo cada 7-10 días	200-250 g/hl	3-4 kg/ha
Melón y sandía	1º Tratamiento, fruto tamaño huevo (tras sacar las colmenas) 2º a los 15-20 días después	200-300 g/hl	3-4 kg/ha
Berenjena	Tras cuajado de los primeros frutos cada 7-10 días	250-300 g/hl	3-4 kg/ha
Fresón	1º Tratamiento, inicio de engorde de primeros frutos. Posteriores tratamientos, tras el cuaje de las siguientes fructificaciones	250-300 g/hl	3-4 kg/ha
Frutales	1º Tratamiento, al inicio de engorde (tras aclareo de frutos). 2º a los 15-20 días antes de recolectar.	250-300 g/hl	4-5 kg/ha
Cítricos	1º Tratamiento, al inicio de engorde (tras aclareo de frutos). 2º a los 30-40 días después	250-300 g/hl	4-5 kg/ha
Olivo	Junto con los tratamientos de otoño	250-300 g/hl	4-5 kg/ha
Vid	En el momento de pleno engorde	250-300 g/hl	4-5 kg/ha



COMPATIBILIDADES

ENGORMAX es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. No mezclar con aceites ni productos muy ácidos o muy alcalinos.

PRESENTACIÓN

1 Kg.