

ORGANIKO NPK 8-6-18



GRANULADOS PARA HORTICULTURA INDUSTRIAL OBTENIDO POR COMPACTACIÓN FÍSICA

ORGANIKO NPK 8-6-18 es el fertilizante granular de la LÍNEA COMPLEJO ÓRGANO-MINERAL, indicado desde las primeras etapas vegetativas, para todos los cultivos, en particular para la horticultura frutícola y para la floricultura exigentes en Potasio.

Gracias a las características de su componente orgánico de origen exclusivamente vegetal (bolanda seca) rico en aminoácidos, azúcares y ácidos húmicos y fúlvicos, ORGANIKO NPK 8-6-18 es fácilmente absorbido por la planta y favorece un desarrollo vegetativo intenso pero equilibrado. ORGANIKO NPK 8-6-18 facilita la asimilación del fósforo, ayuda a desbloquear parte de los elementos nutritivos ya presentes en el suelo, estimula el desarrollo de los pelos radicales y aumenta la actividad biológica del suelo, favoreciendo el desarrollo de microorganismos útiles que contribuyen al bienestar de la planta.

La efectividad del producto también se ve mejorada por la formulación granular que, al ser obtenida a través de un proceso de granulación en seco, utiliza compresión mecánica solo para aglomerar partículas de materias primas sin la adición de solventes que puedan afectar la solubilidad final del producto. El gránulo así obtenido se caracteriza por una fácil y rápida desintegración, asegurando una rápida asimilación de los nutrientes por parte de las raíces.

CULTIVOS	MOMENTO DE LA SOLICITUD	DOSIS/HECTÁREA*
Fruta e Hortalizas e Vid	Fertilización previa al trasplante/siembra, Fertilización post-trasplante / siembra	500-800 kg

COMPOSICIÓN	
Nitrógeno (N) total	8.00%
Carbono (C) de origen biológico	7.50%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	6.00%
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	18.00%
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	3%
Óxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	8.50%

CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS		
GRANULAR		
MODO DE EMPLEO		
	Fertilización de la cubierta	Fertilización de fondo

EMBALAJE: 25 KG - PALÉT 1500 KG, BIG BAG 600 KG