



QUANTUM

ROOT

APTO PARA TODOS LOS CULTIVOS

QUANTUM root es un abono NPK con aminoácidos de origen vegetal, microelementos quelatados con la sal disódica del ácido etilendiaminotetraacético (EDTA) y factores bioestimulantes.

QUANTUM root favorece el enraizamiento, el desarrollo radicular y la micorrización. Con la utilización de este fertilizante, la asimilación de los nutrientes es mayor y la síntesis proteica más rápida. Además, estimula la inmunología adquirida de las plantas por lo que la resistencia de las mismas ante situaciones de estrés (plagas, enfermedades, sequía, etc.) resulta reforzada.

QUANTUM root consigue un mayor crecimiento vegetativo e incrementa la resistencia de las plantas, lo que se traduce en un mayor rendimiento productivo.

RIQUEZAS GARANTIZADAS (% p/p)

Nitrógeno total (N): 12,0 %
Fósforo (P_2O_5): 30,0 %
Potasio (K_2O): 10,0 %
Hierro (Fe): 0,7 %

Manganese (Mn): 0,3 %
Zinc (Zn): 0,06 %
Cobre (Cu): 0,03 %
Boro (B): 0,06 %
Molibdeno (Mo): 0,03 %

APARIENCIA

Gránulo verde

CARACTERÍSTICAS

Agente quelatante: ácido etilendiamino tetraacético (EDTA)
pH: 5,0

DOSIS Y APLICACIONES

Cultivos

Hortícolas:	1,5-3 kg/ha
Frutales, cítricos, olivo, vid, platanera:	3-5 kg/ha, realizar varias aplicaciones según necesidades
Tropicales:	3-5 kg/ha
Ornamentales:	1,5-2,5 Kg/ha

Fertirrigación



COMPATIBILIDADES

QUANTUM root es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados.

PRESENTACIÓN: 1 kg, 5 kg y 10 kg

AGRI nova México S.A. de C.V.
C/ Rio Aguanaval 1522
COL. Los Pinos, C.P: 80128
Culiacan, Sinaloa (MEXICO)
Tel: +52 6677156100
email: mexico@agri-nova.com



ISO 9001:2015 Diseño, fabricación, comercialización y distribución de fertilizantes para la agricultura.

ISO 14001:2015 Comercialización y distribución de fertilizantes para la agricultura.