

FICHA TÉCNICA



Características

K Flow Paste (5 50 30) es una combinación de macro y micronutrientes en forma de pasta de última tecnología diseñada para aumentar la eficiencia en la absorción por parte de la planta. Su formulación libre de cloruros, sulfatos y carbonatos es muy baja en salinidad, lo que permite excelente resultado incluso en suelos salinos y de alta conductividad. Su innovadora formulación y excelente solubilidad permite incluso aplicaciones foliares con altos niveles de eficiencia.

K Flow Paste (5 50 30) está formulado con niveles altos de fósforo y potasio, especialmente diseñado para la etapa de desarrollo y maduración de los cultivos, y las etapas donde la planta esta expuesta a altas demandas de energía y movimientos de azúcares y otros fotosintatos, duplicando la eficiencia de nutrientes de fuentes tradicionales.

Ingredientes, Conservación y Precauciones

Composición (P/V):
• Nitrógeno (N): 5%
• Fósforo (P ₂ O ₅) : 50%
• Potasio (K ₂ O): 30%

Composición (P/V):
• MgO --- 121 mg/l
• Fe ----- 100 mg/l
• Cu----- 100 mg/l
• Zn----- 100 mg/l
• Mn ----- 100 mg/l

Especificaciones
• Densidad: 1,75 g/ml
• Ph: 2-3
• Solubilidad a 18°C (10%)
Metales Pesados
As < 15 mg/l
Cd < 10 mg/l
Pb y Hg < 1 mg/l

Conservar en un lugar fresco y seco, no requiere condiciones especiales de guarda y manejo.

Dosis y Aplicación

Dosis Recomendada

De 5-10 Kg/ha por aplicación,
según necesidad y etapa de crecimiento.
Frecuencia de aplicación de 3 a 10 días.

Tipo de Cultivo	Aplicación Total (Kg/ha)
Hortalizas de campo abierto	30 - 40
Papas	60
Viñas	20 - 40
Uva de mesa, cítricos, carozos, pomáceas y otro frutales.	40 - 100



www.ecosuelo.cl

Apoquindo 7331, of 401 Las Condes

Contacto: info@ecosuelo.cl

Cel: + 56 9 99705160