

ESPECIFICACIONES DE VENTA

ROCA FOSFÓRICA – ICH – CUL

Fuente ecológica de fósforo: La roca fosfórica es una opción 100% natural que aporta fósforo de manera sostenible, ideal para prácticas agrícolas respetuosas con el medio ambiente.

Fortalece el sistema radicular: Este fertilizante natural ayuda a desarrollar raíces más fuertes y profundas, optimizando la absorción de nutrientes y agua del suelo.

Promueve el crecimiento y la producción de frutos: Su uso estimula una floración robusta y favorece el desarrollo de frutos en cultivos de alto rendimiento, como árboles frutales y cítricos.

Aumenta la estructura y resistencia vegetal: El fósforo mejora la formación de tejidos vasculares, esenciales para el transporte eficiente de nutrientes dentro de la planta, lo cual potencia su crecimiento y resistencia.

Alternativa sostenible al fósforo convencional: La roca fosfórica ofrece un suministro de fósforo de liberación gradual, siendo una opción agronómica eficaz y ecológica para maximizar el rendimiento de los cultivos.

Composición:

- Óxido de fósforo (P₂O₅) 33,40%;
- Óxido de calcio (CaO) 45,42%;
- Óxido de silicio (SiO₂) 7%;
- Óxido de aluminio (Al₂O₃) 3,70%;
- Óxido de hierro (Fe₂O₃) 1,90%;
- Dióxido de carbono (CO₂) 2,20%;
- Óxido de magnesio (MgO) 0,20%

Esparcir y remover: 50 g/m²