



Arci K

Arcilla potásica

Arci K contiene nutrientes minerales tales como: calcio, magnesio, azufre, potasio y silicio, que son sustancias fisiológicamente activas mismas que favorecen el desarrollo de las plantas.

Arci K es un mineral que contiene macro elementos y micro elementos que regeneran todo tipo de suelos agotados mediante un proceso de remineralización.

Beneficios

- Ayuda a corregir la acidez.
- Previene enfermedades fúngicas y bacterianas.
- Mejora el aprovechamiento de agua, disminuyendo la tasa de transpiración de las plantas.
- Mejora la tolerancia a las sequías y heladas.
- Mejora el rango de absorción del fósforo.
- Incrementa la calidad y productividad de las cosechas agrícolas.

Dosis

FRUTALES de 200 a 300 kg por hectárea.

HORTALIZAS de 100 a 150 kg por hectárea.

GRAMÍNEAS de 150 a 200 kg por hectárea.

En mezclas físicas agregar de 150 a 250kg por tn.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

| | |
|----------------|-------------|
| SILICIO (Si) | 31.16% |
| ALUMINIO (Al) | 5.52% |
| FÓSFORO (P) | 7.21% |
| HIERRO (Fe) | 2.66% |
| CALCIO (Ca) | 3.16% |
| POTASIO (K) | 2.30% |
| SODIO (Na) | 1.14% |
| MAGNESIO (Mg) | 1.09% |
| MANGANESO (Mn) | 0.05% |
| ZINC (Zn) | 60.42 mg/kg |
| COBRE (Cu) | 23.38 mg/kg |
| COBALTO (Co) | 6.17 mg/kg |

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

FÓRMULA: (K,Na)(Al,Mg,Fe)₂ (Si₂₋₁, Al₀₋₉)O₁₀ (OH)₂

COLOR: Arcilla roja

HUMEDAD: 4% máximo

CIC: 40 Meg/100 gr

DUREZA: 3 Mohs

GRANULOMETRÍA

Arci K -5: de 2 a 5mm granulado

Arci K -100: de 0.5 a 2mm polvo

PRESENTACIÓN

Saco de polipropileno laminado de 50 kg

Bolsa de Big Bag de 1000 kg

PRECAUCIONES

- Usar equipo de protección adecuado para el manejo y/o preparación del producto.
- Almacenar en lugares frescos, secos y ventilados; no exponer directamente al sol por periodos de tiempo prolongados.
- No tirar los envases vacíos del producto en suelos, ríos, lagos, lagunas o cualquier cuerpo de agua
- Respetar las buenas prácticas agrícolas.

