



C+E ANALÍTICA, S.L.

Camino del Maestro Vicente,7
41309 - La Rinconada - SEVILLA

Tlf: 955-797707

Fax: 955-798253

Quince años a su servicio

PRODUCTO: ADIPATO POTASICO

FECHA: Enero 2011

IDENTIFICACIÓN: Sal de ácido orgánico, con PHC (ácidos polihidroxicarboxílicos) y exenta de cloro.

ORG-K es una solución de abono rica en potasio exenta de cloruros, con un alto porcentaje en PHC que además de inducir todos los beneficios de aplicación de ácidos orgánicos a un suelo, facilita la asimilación de dicho potasio.

Aunque puede aplicarse también por goteo, ORG-K es de características idóneas para su aplicación vía foliar a gran cantidad de cultivos como frutales, olivar, hortícola etc.

ESPECIFICACIONES:

Potasio (K₂O) >18 %

PHC 25%

pH 8.0

Densidad..... 1.15 gr/cc

RECOMENDACIONES

- No someter el producto a fluctuaciones bruscas de temperatura.
- No almacenar a temperaturas inferiores a los 4 °C ni mayores a 50°C, ni en el exterior.
- Tanto en cultivos cómo en suelos el producto se aplicará siempre diluido.
- Agitar el producto antes de usar.
- Lavar con jabón las manos y partes que hayan estado en contacto con el producto tras su aplicación.
- En caso de contacto directo con los ojos, lavar con abundante agua y acudir a un médico.
- NO trasvasar el producto a otros envases que hayan contenido previamente otros productos, o que, no estén perfectamente limpios.
- Consumir preferentemente antes de 6 meses.

ADVERTENCIAS

A las disoluciones de ORG-K se les puede incorporar urea hasta una 10%, no sufriendo separación de sólidos hasta los 4°C.

Aunque ORG-K tiene una solubilidad y compatibilidad excelente para ser usado como mezcla, en caso de ser mezclado con otros productos fitosanitarios conviene hacer previamente pruebas con los distintos productos a aplicar en un recipiente.