

**NOMBRE:**

AKNA-SOL

PRODUCTO / DENOMINACIÓN TIPO:

ACIDOS HUMICOS DE LEONARDITA RD 506/2013 Grupo 4.1.03

CONTENIDO DECLARADO:

% p/p

| | |
|---|------|
| • Nitrógeno orgánico | 2.0 |
| • Ácidos húmicos | 9.3 |
| • Ácidos fúlvicos | 51.5 |
| • Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua | 3.0 |
| • Materia orgánica total | 60.5 |
| • Carbono orgánico | 35.3 |

USOS-DOSIS DE APLICACIÓN:**USOS:** Acondicionador de suelo.

- AKNA-SOL es un mejorador de suelos con las siguientes características:
- Efecto preventivo del estrés abiótico y potenciador del sistema de defensas de las plantas.
- Activador de la fertilidad natural y sistema microbiológico del suelo.
- Potencia enraizamiento mejorando su desarrollo y funcionalidad y mejora la asimilación de nutrientes, desbloqueo de los nutrientes en suelo y solubilización de los mismos.
- Estimulación general en todo el desarrollo de la planta.

DOSIS RECOMENDADA:**- Cultivos hortícolas:**

Invernadero: 30-50 kg/ha, repartido en 2-3 riegos, a partir del 2º riego post-trasplante y separados de 10-15 días uno de otro.

Aire libre: 10 kg/ha repartidos repartido en 1-3 riegos, a partir del segundo riego post-trasplante y separados por unos 10-15 días uno de otro.

- **Frutales:** 5-10 kg/ha, repartidos en 1-2 aplicaciones al inicio de la actividad vegetativa.

Modo de empleo:

Preparación de la disolución madre: disolver producto entre 1 a 3 % (dependiendo de la instalación de riego puede ser utilizado al 5 %, siempre haciendo la habitual limpieza de filtros). Es necesario agitar la disolución madre una vez disuelto el producto durante al menos 15 minutos, repitiendo la agitación periódicamente durante la aplicación del producto.

ALMACENAMIENTO: Almacenar a una temperatura entre 5 y 35 °C en área fresca, seca y bien ventilada.

ENVASES: 5 Kg

AGRIMOR garantiza los contenidos y formulación indicados en la ficha técnica y en etiqueta pero no mezclas o manipulaciones que se realicen con el producto. En caso de mezclas o combinaciones con otros productos hacer pruebas de compatibilidad previas