

Ficha Técnica

HUMEX-80 DP

Concentrados de Ácidos Húmicos Micronizados

Características y Propiedades:

HUMEX-80 consiste en partículas micronizadas livianas que se levantan con facilidad en forma de polvillo al manipularlo.

HUMEX-80 es compatible con carbonato de calcio (en partes iguales) para aumentar la eficacia en los suelos ácidos y plantaciones de cítricos.

Composición:

Leonardita	100%
*Acidos húmicos	mín: 65 % - máx: 80 %

*naturales provenientes de las minas de Gacoyne, Dakota del Norte, USA. Metales pesados (Cd, Pb, Hg y As) < 5 mg/Kg

Aplicación:

HUMEX-80 está indicado únicamente para la aplicación directa al suelo, en combinación o no con fertilizantes NPK. Para la aplicación foliar, úsense las formulaciones FULVIC-20.

Generalmente se aplica en forma seca, especialmente si es mezclado con fertilizantes NPK. Si se aplica en forma de suspensión acuosa, es preciso usar boquilla para aspersiones gruesas para evitar la posibilidad de obstruirlas.

El fabricante sólo garantiza la composición correcta indicada en la etiqueta, ya que el manejo, transporte y almacenaje de este producto está fuera de su control, por lo cual no se hace responsable del uso del producto.

Dosis:

Para las tareas de recuperación de suelos, se recomienda las dosis de 30 a 50 Kg/há, aplicados 2 ó 3 veces al año. En suelos menos problemáticos las dosis por hectárea pueden ser reducida a 23 Kg.

Para la fertilización inicial o a la siembra se recomienda mezclar 1-2 bolsas con los fertilizantes NPK por hectárea, bajando la dosis de NPK en un 25-30%.

Usos:

HUMEX-80 es una fuente natural de humus que sirve para aumentar el contenido orgánico del suelo, con todos los beneficios que ello implica.

Recomendaciones: Evítese su inhalación, usando máscaras respiratorias apropiadas. En caso de contacto con la piel, lávese con abundante agua y jabón. En casos de contacto con los ojos, lávelos con agua limpia durante por lo menos 15 minutos.

Presentación:

Saco 22,7 Kg