



NATURCAMP HTEC DRY

Ácidos Húmicos procedentes de leonardita 100%.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Extracto húmico total: 70% m/m
Ácidos Húmicos: 65% m/m
Ácidos fúlvicos: 5% m/m
Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua: 8%

CARACTERÍSTICAS GENERALES

NATURCAMP HTEC DRY, es un producto de origen vegetal, “Leonardita” procedentes de lignitos oxidados durante millones de años y sales potásicas totalmente solubles.

Con las dosis indicadas aportamos al suelo suficientes ácidos húmicos, fúlvicos y materia orgánica para el normal desarrollo de las plantas que, unido al contenido de potasa, hacen un producto ideal para aplicar como nutriente de fondo o parada invernal.

Retienen durante más tiempo partículas de agua y nutrientes evitando el lavado por lixiviación (perdida de las sales solubles o dispersables provocado por el agua). Mejoran la masa radicular de la planta, aumentando la superficie de absorción y como consecuencia mejorando el rendimiento de la fertilización.

RECOMENDACIONES DE EMPLEO

Dosis de empleo

Cítricos y frutales: de 25 a 50 kg por hectárea, entre 200-300 gr por árbol. Esta dosis se puede aplicar de las siguientes maneras: Esparcido por las superficies de suelo del ruedo, aplicado directamente en las zonas húmedas del goteo aunque no es imprescindible porque el agua de lluvia lo diluye perfectamente.

Cereal y otros cultivos extensivos: En suelos fértiles o con abundantes abonados de años anteriores, podremos sustituir totalmente la aportación de Fertilizantes de fondo por la aplicación de 50 Kg/Ha.
