

NATURCAMP HTEC

Ácidos Húmicos líquidos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Extracto húmico total y Ácidos Húmicos: 16% = 18% m/v

Ácidos Húmicos: 9.1% = 10.4 % m/vÁcidos fúlvicos: 6.9% = 7.9% m/v

CARACTERÍSTICAS GENERALES

NATURCAMP HTEC, son Ácidos Húmicos líquidos.

Su elevada riqueza en Ácidos Húmicos y Fúlvicos procedentes del mineral LEONARDITA, son muy recomendables en aquellos cultivos en los que se quiera obtener una máxima rentabilidad. Puede utilizarse tanto en riego a manta o localizado, siendo sus efectos inmediatos.

Mejora la estructura del suelo, aumentando la capacidad de retención del agua; aumenta la actividad de los microelementos; sirve como quelato para los nutrientes inorgánicos, previniendo posibles deficiencias de microelementos y aumentando la absorción de Nitrógeno y Fósforo; contribuye al crecimiento de las raíces.

RECOMENDACIONES DE EMPLEO

Dosis de empleo

Cítricos y frutales: de 20 a 30 litros por hectárea y tratamiento. Repetir 2-3 veces.

Hortícolas y Ornamentales: en post trasplante la dosis será de 15-20 lts por hectárea repartidos en

2 riegos; durante el cultivo, de 20 a 30 litros por hectárea repartido en 2 aplicaciones.

Olivar y Viña: En riego por goteo, de 15 a 20 litros por hectárea.

Época de aplicación

Cítricos y Frutales: Un tratamiento al comienzo de la vegetación, otro a la caída de pétalos y luego intervalos de 3 a 4 meses.

Hortícolas y ornamentales: Desde el segundo riego después del trasplante hasta 20 días antes de la recolección.

Olivar y viña: Una aplicación antes de la floración. Repetir a los 3-4 meses.