



HÚMICO

ÁCIDOS HÚMICOS



HÚMICO forma junto a las arcillas el complejo arcillo-húmico, reteniendo mucho más tiempo partículas de agua y nutrientes.

Libera macroelementos y microelementos, bloqueados por los excesos de carbonatos cálcicos existentes en nuestros suelos. Junto a los nutrientes componen un radical catiónico que **favorece la introducción de la partícula alimenticia en la planta**.

Estimula un mayor y más rápido desarrollo radicular y mejora la vida bacteriana del suelo. **Potencia los quelatos** y evita la retrogradación de potasas y fosfatos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Extracto Húmico Total (EHT)	16 % p/p
Ácidos Húmicos	10 % p/p
Ácidos Fúlvicos	6 % p/p

pH: 11,5 (\pm 0,5)

Densidad: 1,14 (g/c.c.)

DOSIS



APLICACIÓN VÍA FOLIAR

EN GENERAL

500 cc/hl.



APLICACIÓN VÍA RADICULAR

De 30 a 40 l/ha/año, en varias aplicaciones. Aumentar las dosis en caso de:

- Suelos pobres en materia orgánica.
- Cultivos intensivos (invernaderos 40-60l/ha).
- Canarias, suelos jóvenes y riego a manta.