



Ficha técnica (TDS)

DeltaStim Humik15

Ácidos húmicos (procedente de Leonardita)

COMPOSICIÓN

	p/v %	p/p %
Extracto húmico total	17,25	15,00
Ácidos húmicos	13,80	12,00
Ácidos fúlvicos	3,45	3,00
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	6,90	6,00
Tecnología MicroDrive Technology (MDT)		
Densidad	1,15	
pH (1/25)	13 ± 1	

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

DeltaStim Humik15 contiene en su formulación un activador metabólico natural (MicroDrive Technology- MDT*) que estimula el metabolismo de la planta, potenciando el desarrollo radicular y la absorción de agua y nutrientes de forma más eficiente.

CULTIVOS RECOMENDADOS

Es un ácido húmico líquido que se puede aplicar en cualquier tipo de cultivo para fertirrigación.

DOSIS

Suelo: 8-10 L/ha por ciclo de cultivo, dependiendo del cultivo y realizando de 3 a 4 aplicaciones (brotación o trasplante, primeras etapas del crecimiento, prefloración, cuajado y desarrollo del fruto). En el caso de suelos pobres en materia orgánica la dosis se puede aumentar hasta los 15 l/ha. No aplicar a dosis >20%.

En cualquier caso, consulte con un técnico.

ENVASE Y ALMACENAMIENTO

El producto se presenta en envase de 20 L.

Almacénese en el envase original cerrado, en un lugar fresco y seco protegido de las altas temperaturas.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios de uso habitual en agricultura a excepción de productos de pH bajo (ácidos) y nitrato de calcio. En cualquier caso, se recomienda realizar una pequeña prueba antes de mezclar.

FABRICANTE



SF DELTA CHEM IBERIA, S.A.U.
P.I. Sector 20, Avd. Mare Nostrum, 258
C.P. 04009 Almería – España
T. +34 950 62 60 15
deltachem.iberia@deltachem.pro
www.deltachem.pro