

# TNF HUMIC

## ÁCIDOS HÚMICOS

**TNF HUMIC**, mejora las características físico-químicas del suelo y favorece la vida microbiana, ayudando a las plantas a desarrollar un buen sistema radicular, y a disponer de más nutrientes asimilables en circunstancias adversas tales como heladas, sequía, etc.

**TNF HUMIC** es un eficaz regulador de la absorción radicular y un excelente movilizador de abonos. Por su acción quelante, transforma los nutrientes presentes en el suelo en asimilables para la planta, convirtiéndose en un excelente movilizador de fertilizantes y un regulador efectivo de la absorción de raíces.

## VENTAJAS

Formar agregados estables, con los que se mejora la estructura del suelo. Mejorar las características de los suelos de sodio, permitiendo una mayor penetración de agua y mejorando su estructura. Aumentar la capacidad de intercambio de cationes y la fertilidad del suelo. Favorecer el desbloqueo de potasio y fósforo que no pueden asimilarse en el suelo, promoviendo la asimilación y prolongando la efectividad de las fertilizaciones. Reserva de nutrientes para las plantas.

## RECOMENDACIONES

Puede aplicarse durante todo el ciclo vegetativo. Indicado para suelos agotados o con menos del 3% de materia orgánica. Indicado en casos en los cuales la fertilización al suelo ha sido deficiente. En casos de falta de asimilación de nutrientes por condiciones climáticas desfavorables (sequía, o exceso de lluvia).

## INSTRUCCIONES DE USO

pH de aplicación: 5 a 5,5

CULTIVO	DOSIS
Lechuga, tomate, hortalizas en general:	30-80L/ha ①
Cítricos, aguacates, frutales en general:	40-80L/ha ①
Olivo, vid, extensivos en general:	20-60L/ha ①
Ornamentales y jardinería:	2-4L/m <sup>2</sup> ①

① Aplicación radicular distribuida la cantidad de producto en riegos semanales a lo largo del cultivo

Estas dosis de aplicación del producto son recomendaciones. Póngase en contacto con la empresa para recomendaciones más específicas para ajustarse a su situación particular y evitar el exceso de fertilización.

## CONTENIDO DECLARADO

	p/p	p/v
Extractos húmicos, total	26,00%	28,86%
Ácidos fúlvicos, soluble en agua	26,00%	28,86%
Ácidos húmicos, soluble en agua	0,10%	0,11%
Leonardita		100%

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Clase A: contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad de materiales (FDSM).

**No mezclar con polifosfatos ni con productos cúpricos y/o ácidos.**

**SOLO PARA USO PROFESIONAL**

pH: 4,52

## FORMATOS DE VENTA

5 L  
20 L  
1000 L



**FABRICANTE:**  
Técnica Nutricional Foliar, S.L.  
Pol. Ind Pont C/Costa Rica, 39  
CABANES Castellón (España)  
B-12.576.971  
info@tnfcarbocalidad.eu  
www.tnfcarbocalidad.eu