

TNF PK

ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES PK 8,5-21,5

TNF PK es un fertilizante líquido formulado con fósforo y potasio de muy fácil asimilación y rápida acción.

TNF PK favorece la formación del sistema radicular, uniformiza la floración y mejora el balance hídrico.

TNF PK se recomienda para la fertilización complementaria de cítricos, frutales, hortalizas, industriales y vid, en los momentos de máximo consumo de estos nutrientes

VENTAJAS

Evitar que la planta se marchite prematuramente, ya que el potasio se encuentra dentro de la solución de las células de la planta.

El potasio interviene en la formación correcta de estomas (células que se abren y cierran permitiendo la salida de vapor de agua y de gases residuales) y actúa como un activador de enzimas.

El fósforo funciona como uno de los principales actores en la fotosíntesis, transportador de nutrientes, transmisor de energía y afecta a la estructura de la planta a nivel celular.

RECOMENDACIONES

Fertilización complementaria de cítricos, frutales, hortalizas, industriales y vid, en los momentos de máximo consumo de estos nutrientes (caída de pétalos, final del engorde del fruto e inicio de su maduración).

INSTRUCCIONES DE USO

pH de aplicación: 5 a 5,5

CULTIVO	DOSIS
Lechuga, tomate, hortalizas en general:	3-5L/ha ①
Cítricos, aguacates, frutales en general:	3-5L/ha ①
Olivo, vid, extensivos en general:	3-5L/ha ①
Ornamentales y jardinería:	2-4cc/L agua ①

① Aplicación foliar o radicular en los momentos de necesidad, repitiendo la aplicación a los 15 días si fuera necesario.

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
Pentóxido de fósforo (P_2O_5), soluble en agua	8,50%	10,88%
Óxido de potasio (K_2O), soluble en agua	21,50%	27,52%

INFORMACIÓN ADICIONAL

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

Puede producirse una neutralización en contacto con ácidos.

Bajo contenido en cadmio
SOLO PARA USO PROFESIONAL
 UFI: Q050-80AR-1003-6XYG

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