

ENERGITEC

ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES NP 5-18,1

ENERGITEC es un producto formulado con nitrógeno y fósforo de muy fácil asimilación y rápida acción, potenciando de forma natural los procesos vegetativos y reproductivos que la planta esté desarrollando en cada momento.

VENTAJAS

CREAR O ACELERAR LA VITALIDAD: gran capacidad revitalizadora en usos preventivos, mediante tratamientos sistemáticos, principalmente antes de la aparición de problemas; manteniendo una floración y crecimiento armónico en plantas de desarrollo indeterminado.

SALIR DE UN PARÓN VEGETATIVO (ESTRÉS): se mantiene la función metabólica.

FOMENTAR EL DESARROLLO: en forma rápida y armónica, mantener los equilibrios nutricionales.

RECOMENDACIONES

Potenciar el desarrollo natural de cualquier cultivo.

Ayudar a la planta a salir de un estrés puntual.

Engorde altas producciones con deficiencia de fósforo.

Para el desarrollo inmediato (consiguiendo nuevas brotaciones), hacer una aplicación junto con A SPRINT ECO aprovechando la acción sinérgica de estos dos productos.

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
Nitrógeno (N), total	5,00%	5,95%
Nitrógeno (N), ureico	5,00%	5,95%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅), soluble en agua	18,10%	21,54%

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 bases.

Este abono contiene urea, que puede liberar amoníaco y tener repercusiones en la calidad del aire. Dependiendo de las condiciones locales, se deben tomar las medidas correctoras apropiadas.

SOLO PARA USO PROFESIONAL

UFI: RF30-40WK-H006-9TGA

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