



NITROPRIMS 44 VP®

GENERADOR DE CRECIMIENTO

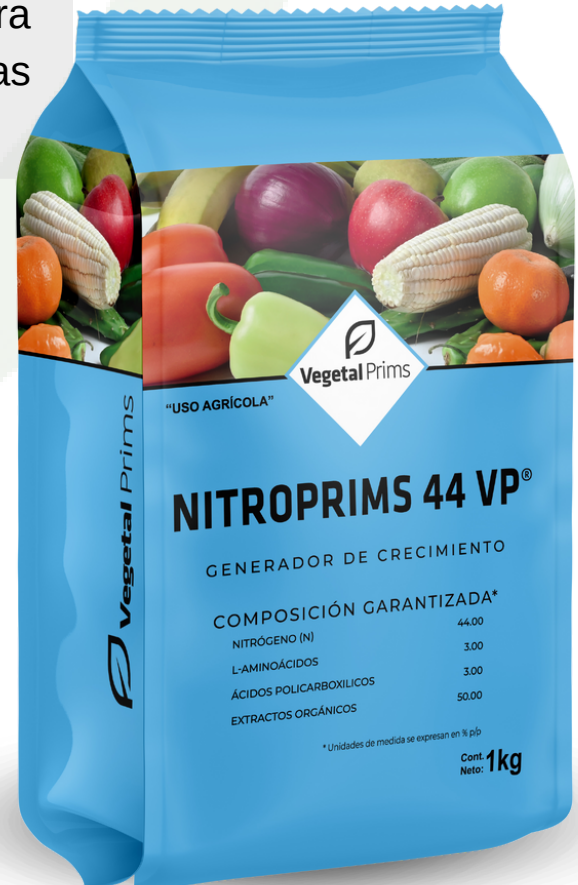
Nutriente en polvo soluble para aplicación foliar con alto contenido de nitrógeno, ideal para corregir deficiencias de nitrógeno durante todas las etapas del cultivo.



Composición garantizada % p/p

NITRÓGENO (N)	44.00
L - AMINOACIDOS	3.00
ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS	5,000 ppm
EXTRACTOS ORGÁNICOS	52.50

Presentación: 1 y 10 kg



REV OCT24

NITROPRIMS 44 VP®



Descripción del producto

El **nitrógeno (N)** es el macroelemento que se aplica a los cultivos agrícolas en una mayor proporción; se requieren altas cantidades de este, debido a que participa en muchos procesos fisiológicos y además forma parte en la estructura de múltiples moléculas complejas como la clorofila, enzimas, hormonas, aminoácidos, ácidos nucleicos y proteínas.

Las aplicaciones de nitrógeno promueven un óptimo y acelerado crecimiento de los vegetales y le dan a la planta una coloración verde oscura.

NITROPRIMS 44 VP® es una fuente concentrada de nitrógeno ureico ultrasoluble para aplicación foliar con un bajo contenido de biuret, lo cual evita quemaduras en aplicaciones foliares. **NITROPRIMS 44 VP®** es ideal para suministrar el nitrógeno que la planta demanda para su óptimo crecimiento.

Recomendaciones de uso

NITROPRIMS 44 VP® puede ser aplicado en todas las etapas fenológicas de los cultivos, principalmente durante el desarrollo o cuando se requiera acelerar el crecimiento del área foliar.

También se emplea cuando se requiere inclinar la balanza hacia el crecimiento vegetativo o durante todo el ciclo en cultivos de hoja.

CULTIVOS	DOSIS/ha	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Alfalfa	4.0 - 5.0 kg	Realizar aplicaciones 15 días después de cada corte
Algodón	3.0 - 6.0 kg	Realizar aplicaciones durante el desarrollo vegetativo hasta pre floración.
Berenjena, Chile, Jitomate, Tomate de cáscara	2.0 - 4.0 kg	Realizar aplicaciones desde los 15 días después del trasplante y repetir cada 15 días hasta la etapa de producción.
Avena, Trigo, Centeno	2.0 - 5.0 kg	Realizar una aplicación durante el amacollamiento, embuche y llenado de grano.
Calabaza, Melón, Pepino, Sandía, Calabacita	2.0 - 4.0 kg	Iniciar aplicaciones a partir de los 15 días y repetir después de cada corte.
Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arándanos, Kiwi, Vid	3.0 - 4.0 kg	Realizar aplicaciones en etapas de desarrollo vegetativo y en producción cada 15 días..
Frutales (aguacate, mango, papaya, cítricos)	4.0 - 6.0 kg	Realizar aplicaciones durante el desarrollo y estructuración del árbol y cada 15 días.
Caña de azúcar	2.0 - 4.0 kg	Realizar aplicaciones en desarrollo vegetativo y repetir cada 15 días durante todo el ciclo del cultivo.
Maíz, Sorgo	1.0 - 2.0 kg	Realizar aplicaciones desde los 15 días hasta la pre floración
Papa	3.0 - 4.0 kg	Realizar una aplicación al establecimiento del cultivo y repetir hasta pre floración.
Banano	3.0 - 4.0 kg	Aplicar cada 30 días durante el período de crecimiento vegetativo hasta producción.
Piña	4.0 - 5.0 kg	Realizar de 3 a 5 aplicaciones durante el crecimiento vegetativo.

Compatibilidad

NITROPRIMS 44 VP® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes. Antes de cualquier nueva mezcla, realizar pruebas fisicoquímicas y biológicas preliminares.

