

# Agroonike®



Terratek Mexicana

## AZUL (21-11-21)

Fertilizante Inorgánico Soluble

### DESCRIPCIÓN

**AGRONIKE 21-11-21**, es el fertilizante soluble, ideal para el **DESARROLLO Y MANTENIMIENTO** de los cultivos, formulado con una alta concentración de nitrógeno y potasio para satisfacer las necesidades de los cultivos. Cuenta con una fórmula para la etapa de desarrollo del cultivo, con una proporción ideal de NPK y micronutrientes quelatados con EDTA.

Se puede aplicar en todos los cultivos y en las etapas de desarrollo y mantenimiento. Su presentación en polvo lo hace altamente soluble en agua y fácil de manejar.

Los nutrientes aportados por **AGRONIKE 21-11-21** son de disponibilidad inmediata y de fácil asimilación. Se puede utilizar por Riego, Drench o Foliar.

### CONTENIDO

Nitrógeno Total .....	21.00%
Nitrógeno Ureico .....	13.00%
Nitrógeno Nítrico .....	6.00%
Nitrógeno Amoniacal .....	2.00%
Fosforo .....	11.00%
Potasio .....	21.00%
Magnesio .....	2.00%

Hierro Quelatado por EDTA .....	0.150% 1500 ppm
Manganeso Quelatado por EDTA .....	0.050% 500 ppm
Zinc Quelatado por EDTA .....	0.030% 300 ppm
Cobre Quelatado por EDTA .....	0.020% 200 ppm
Boro .....	0.020% 200 ppm
Molibdeno .....	0.007% 70 ppm

### DÓSIS Y APLICACIONES

Cultivos	Dosis g/L de agua	Volumen de Agua L/ha
Hortalizas	1 a 2	200 a 400
Granos	1 a 2	200
Frutales	1 a 4	400 a 2000
Leguminosas	1 a 2	200 a 400
Berries	1 a 2	200

Cultivos	Dosis g/L de agua	Volumen de Agua L/ha
Hortalizas y Berries	1 a 3	Del día 16 en adelante hasta inicio de llenado del fruto
Granos	1 a 2	Aplicar a los 20 días después de emergencia
Frutales	1 a 3	Aplicar en amarre y desarrollo
Leguminosas	1 a 2	Aplicar a los 20 días después de emergencia

### Foliar:

Se recomienda considerar las dosis sugeridas de acuerdo a la edad y follaje de las plantas

### RIEGO:

Aplicar vía riego, según las necesidades nutricionales del cultivo, etapa fenológica y rendimiento esperado.

Se recomienda realizar análisis de agua y de suelo para ajustar el programa de nutrición.

