

# NUTRIFOR



## DATOS TÉCNICOS

Denominación Bio fertilizante anaeróbico enriquecido con macro y micro elementos quelatados  
Estado. Líquido  
Color Café  
Empaque: Tambo de 200 lt, garrafa de 20 lt, garrafade 3.7 lt

**NUTRIFOR** es excelente para la rápida asimilación de minerales indispensables para el desarrollo de todas las etapas de los cultivos, desde el desarrollo, floración y llenado de fruto.

### Método de aplicación. Dosis a aplicar:

Se puede aplicar en cualquier tipo de cultivo, el consumo o dosis total dependerá del tipo de cultivo y su ciclo fenológico.

**En cultivos anuales:** granos, como maíz, trigo, cebada, sorgo, etc. de 1 a 2 dosis del concentrado por hectárea.

**En cultivos perennes:** alfalfa, pasto, etc. de 2 dosis del concentrado por hectárea al inicio y aplicaciones bimestrales de 1 dosis/ha.

**En hortalizas de ciclo corto:** lechuga, calabaza, etc.

**En hortalizas de ciclo intermedio:** ajo, jitomate, cebolla, zanahoria etc.

**En frutales:** Se recomienda aplicar 2 dosis/ha 30 días antes de la floración y 1 dosis/ha cada mes hasta terminar el ciclo productivo.

**Almacenamiento y transporte:** No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. No se exponga al sol ni a fuentes de calor excesivo

**Compatibilidad:** Es compatible con otros productos orgánicos.



## ANÁLISIS ELEMENTAL

ANALITO	CANTIDAD
N Nitrógeno	12 %
P Fósforo	120 ppm
K Potasio	112 ppm
Ca Calcio	113 ppm
Mg Magnesio	11 %
Mn Manganeso	150 ppm
B Boro	150 ppm
Si Silicio	200 ppm
Cu Cobre	98 ppm

## COMPATIBILIDAD

Es compatible con cualquier producto nutricional.

\*APLICACIÓN FOLIAR SUELO