



## FICHA TECNICA

# NITORÁ NPK WATER SOLUBLE 18-18-18 + T.E.

FERTILIZANTE QUÍMICO  
APLICACIÓN EDÁFICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: NPK 18-18-18+TE

### FORMULACIÓN:

SÓLIDO

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

- Ayuda en el proceso fotosintético, así como en el metabolismo del fósforo, respiración y procesos enzimáticos, además el ion sulfato facilita en suelos altos en Hierro y Aluminio su lixiviación.
- Mejora la fructificación, engroso de los frutos y por ende una mayor producción.
- El fertilizante debe ser aplicado, de acuerdo a las recomendaciones técnicas del Ingeniero Agrónomo.
- N-P-K 18-18-18 Es compatible con todos los plaguicidas, pero se recomienda no mezclar con aceites ni con productos que contengan lo mismo.

### DESCRIPCION QUIMICA:

COMPOSICION GARANTIZADA: p/p

NITROGENO TOTAL	18 %
P2O5	18 %
K2O	18 %

### PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

1. COLOR: AZUL
2. OLOR: CARACTERÍSTICO DEL PRODUCTO
3. APARIENCIA: CRISTALES

### DOSIS Y APLICACIÓN:

- Aplicar en suelos y plantas con deficientes de N-P-K
- No aplicar el producto en horas soleadas y con altas temperaturas
- No aplicar el producto cuando esté por llover
- 3 – 4 kilos por hectárea
- Para obtener los máximos beneficios aplicar las recomendaciones, de acuerdo a los análisis de suelo, para corregir las deficiencias.

### INCOMPATIBILIDAD

Con ácidos, agentes reductores y combustibles.

### PRESENTACIÓN:

1 kg

### NRO. REGISTRO AGROCALIDAD:

312-F-AGR-P

### IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:

Química Industrial Montalvo Aguilar QUIMASA S.A.

### PAIS DE ORIGEN: CHINA

FABRICANTE: CHENGDU NITORA AGROTECH., LTD