

FICHA TÉCNICA

K PREMIUM

0-0-40

FERTILIZANTE INORGÁNICO A BASE DE POTASIO (K),
COMPLEJADO CON ÁCIDOS HIDROXIPOLICARBOXÍLICOS

COFEPRIS: Registro sanitario de nutriente vegetal No. RSCO-045/V/16



K PREMIUM es una formulación nutritiva líquida del macroelemento Potasio (K), complejado con una alta cantidad de ácidos hidroxipolicarboxílicos, para uso edáfico y foliar.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

| | |
|---|-------------|
| Potasio (K) total | 40.00 % p/p |
| Potasio (K ₂ O) disponible | 40.00 % p/p |
| Ingredientes inertes | 60.00 % p/p |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Aspecto | Líquido |
| Color | Incoloro |
| pH | 13.8± 0.5 |
| Densidad | 1.50 ± 0.05 g/cm ³ |
| Solubilidad en agua | Completamente soluble al agua |
| Inflamabilidad | No presenta punto de inflamabilidad |



Plantoria utiliza la tecnología HPC en la formulación de toda su LÍNEA PREMIUM de fertilizantes minerales líquidos, logrando de esta manera la máxima eficiencia en la nutrición de los cultivos.

DESCRIPCIÓN

- Máxima asimilación de macroelemento Potasio (K), incluso en suelos arcillosos, compactos y salinos
- Resiste la inmovilización solubilizando en el agua de riego
- No forma sales en el suelo. Libre de cloruros
- Mayor precocidad en la maduración de los frutos
- Mayor uniformidad en la coloración de los frutos
- Aumento de los grados BRIX en los frutos (azúcar)
- 100% moléculas complejadas
- Para uso edáfico y foliar
- Alta estabilidad
- Apto para todo tipo de cultivos
- Altamente soluble en agua (H₂O)
- Buena sinergia en las mezclas con otros productos. Evitar altas concentraciones de productos muy ácidos
- Mayor resistencia en frutos. Aumenta vida en anaquel



ENVASADO

Botellas de 1 L (cajas 12 x 1L)
Bidones de 200 L

Garrafa de 5 L (cajas 4 x 5L)
Contenedores de 1000 L

Garrafa 20 L

DOSIS DE APLICACIÓN

| CULTIVOS | DOSIS FERTIRIGACIÓN | | DOSIS RIEGO RODADO | | DOSIS FOLIAR | |
|--|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|
| | l/ha/ ciclo de cultivo | l/ha/ aplicación | l/ha/ ciclo de cultivo | l/ha/ aplicación | l/ha/ ciclo de cultivo | l/ha/ aplicación |
| Hortalizas | 60 a 80 l | 2 a 4 l | 80 a 100 l | 3 a 6 l | 20 a 30 l | 1 a 3 l |
| Cítricos, frutales hueso y semilla | 80 a 100 l | 4 a 6 l | 100 a 140 l | 6 a 10 l | 30 a 40 l | 2 a 4 l |
| Granos | 20 a 30 l | 1 a 2 l | 30 a 40 l | 1 a 3 l | 10 a 20 l | 0.5 a 2 l |



IMAGEN ILUSTRATIVA