



## FICHA TECNICA

### Kn - 32

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Producto: **Nano Potasio 6-0-33**  
Origen: Importado  
Apariencia: Polvo fino  
Color: Naranja  
Característica: Fertilizante Orgánico de Uso Edáfico o Foliar.  
Usos: Todo tipo de cultivos.

#### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno Total.....	6%
Nitrógeno Nítrico (N-NO3).....	3%
Nitrógeno Orgánico (N-Org).....	3%
Potasio Sol en H2O (K2O).....	33%
Carbono Orgánico Oxidable (C).....	10%
Ph (Sol 10%).....	5
Conductividad Eléctrica .....	8
Humedad.....	0.8%
Disolución en H2O.....	1g/100ml Partículas en suspensión 100%

**Características:** Este producto de alta tecnología se disuelve por completo en forma de suspensión con el agua o al ser aplicado al suelo directamente sin dejar residuos sólidos. Por su tamaño nano (1-100nm), vienen en forma de ion puro, no en sales u óxidos, puede ser aplicado foliar o en drench edáfico, Biodegradable, no toxico, altamente estable por sus contenidos orgánicos; carbono orgánico oxidable y libre de metales pesados, Lo anterior se ha comprobado y verificado en un laboratorio independiente, externo y en campo.

#### MANEJO Y SEGURIDAD

Almacénese en lugar seco y fresco, empaque hermético bien cerrado.

**APLICACIÓN** Directamente al suelo o disuelta en agua en suspensión para ser aplicado tanto en hojas como en raíces en drench, eficiente fuente de Potasio 100% absorbido, para todo tipo de cultivo. Uso en suelo con rangos de pH de 3 a 11.