

## Especificación Técnica

### Fosfato Mono-potásico (MKP)

#### Descripción general

El **MKP** o fosfato monopotásico es un fertilizante sólido 100% soluble en agua, con alta concentración de fósforo y potasio, y libre de nitrógeno.

#### Recomendaciones de uso

La cantidad de MKP a aplicar en el terreno de siembra depende del tipo de cultivo, tipo de terreno, clima y meta de rendimiento. El MKP puede ser disuelto y usar en aplicaciones foliares. Su aplicación al suelo puede ser manual o mecánica.

#### Ventajas

El nitrógeno hace a las plantas de color verde oscuro y más succulento; fomenta el desarrollo vegetativo e impulsa la formación de follaje de buena calidad facilitando la formación de carbohidratos.

**Exportador:** CHENGDU NITORA AGROTECH CO., LTD

#### Propiedades

- Libre de Cloro, Sodio y metales pesados.
- Fuente de Fosforo y Potasio
- Cristales blancos

#### Composición Química

**Formula Química:** K<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>

- Solubilidad: 226g/Lat. 20 °C
- Densidad: 2.33 g/cm<sup>3</sup>

#### ARTICULOS

#### ESTANDARES

- |                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| • P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | 51.5% min.        |
| • K <sub>2</sub> O              | 34% min.          |
| • Materia insoluble en agua     | 0.1% max.         |
| • Humedad                       | 0.2% max.         |
| • Apariencia                    | Cristales blancos |

#### Usos

Están especialmente indicados para su empleo en fertirrigación, aplicación foliar y cultivo hidropónico.

**Empaque:** 25 kg bolsa/1250 Kg bolsa