



## FICHAS TECNICAS DE LOS PRODUCTOS

---

### Nombre Técnico

Abono Complejo PK 0-52-34 - ABONO CE -

### Nombre Comercial

Fosfato monopotásico MKP.

### Aspecto

Sólido cristalino de aspecto blancuzco, inodoro.

### Características Representativas

|                           |    |
|---------------------------|----|
| P205* Total (%) :         | 52 |
| P205 Sol. Agua (%) :      | 52 |
| K2O Soluble en agua (%) : | 34 |

\*soluble en citrato amónico neutro y en agua

### Almacenaje

En recintos cerrados, bien ventilados y con ambiente seco, donde la temperatura no debe ser elevada.

El producto debe mantenerse aislado, lejos de fuentes de calor y materiales combustibles.

A granel la altura de los montones no superará los 6 metros, tapándose el producto.

Envasado y paletizado las pilas no serán superiores a 24 sacos (3 alturas).

### Transporte

Cualquier tipo de transporte, pues no es considerada mercancía peligrosa.

### Seguridad

No clasificado como mercancía peligrosa.

### Usos más frecuentes

El Fosfato monopotásico es un fertilizante que aporta Fósforo y potasio, lo que lo hace especialmente recomendado en aquellas fases del cultivo en los que no sea necesario nitrógeno, sobre todo en fertirrigación.

Contiene una combinación equilibrada de fósforo y potasio rápidamente asimilables y carece de nutrientes innecesarios.

### Ventajas

Completamente soluble en agua, lo cual lo hace un ingrediente ideal para fertirrigación y aplicación foliar, debido a su alta solubilidad.

Bajo índice salino, lo que le permite mezclarse con otros fertilizantes sin riesgos, como Nitrato potásico, nitrato de calcio, nitrato de magnesio.