



#### Ficha Técnica

#### Cloruro de Potasio Granular

El Cloruro de Potasio también conocido como Muriato de Potasio es el fertilizante Potásico más utilizado en el mercado, contiene 60% de Potasio (K2O)

## Características físico-químicas

Apariencia Gránulo rojo

pH 7.0

Humedad 0.06-0.12% 2-

Tamaño del gránulo 4 mm

Densidad a granel 1,025 kg/m3

Ángulo de reposo 36°

Peso molecular 74.55 g/mol

# Composición garantizada

Potasio (K2O) 60.00% p/p

## Compatibilidad

Puede mezclarse con Nitro Control 90, Urea, Sulfato de Amonio, Sulfato de Potasio, K-Mag Premium, DAP, MAP, entre otros.



Tel: 452 182 1800 ventas@nutristar.mx Libramiento Ote. 5847-Int. 5, Quirindavara, 60190 Uruapan, Mich.





#### Ficha Técnica

## Usos, aplicaciones y recomendaciones

- Se puede aplicar directamente al suelo de manera manual o mecánica.
- Adecuado para su aplicación directa, ya sea de arranque o fondo, en cultivos de granos, hortalizas, frutales y ornamentales.
- El Potasio contenido influye sobre el crecimiento y desarrollo de la raíz, tallo, follaje, flor y fruto de la planta.
- La cantidad aplicada debe basarse en un análisis de suelo así como en la recomendación del ingeniero agrónomo

### Garantía

ISAOSA garantiza la composición porcentual así como los beneficios derivados de su aplicación a los cultivos, no obstante no se hace responsable por los daños que puedan generase en caso de no cumplir con las recomendaciones expuestas en esta ficha técnica.



Tel: 452 182 1800 ventas@nutristar.mx Libramiento Ote. 5847-Int. 5, Quirindavara, 60190 Uruapan, Mich.