

MURIATO DE POTASIO

IDENTIFICACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO: CLORURO DE POTASIO ROJO

FORMULACIÓN: SÓLIDO GRANULADO ROJO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

- Fórmula lista para usar en fertirriego, mezclas físicas y aplicación directa al suelo.
- Homogeneidad en mezcla con otros fertilizantes.
- Aporte gradual y de alto valor residual.
- La composición física del cloruro de potasio 0-0-60 garantiza un aporte de elementos nutritivos que cubren las necesidades inmediatas de las plantas, así como la del aporte posterior gradual para un aprovechamiento progresivo.

COMPOSICION QUIMICA: p/p

POTASIO (K₂O)..... 60 %

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

- Olor/color: característico/rojo
- Peso específico: 10962,10 N/m³ a 24.3 °C
- ph: 9.466 a 24.6 °C
- Granulometría: <1.700 a 3.35 mm
- Solubilidad en agua: totalmente soluble

DOSIS Y APLICACIÓN:

- 1-3 sacos por hectárea (50 – 150 kilos/ha)
- Aplicación edáfica manual o mecanizada
- Época de aplicación depende de la edad fisiológica del cultivo y recomendaciones del técnico.

PRESENTACIÓN:

SACOS DE 50 KG

NRO. REGISTRO AGROCALIDAD:

2203-F-AGR

IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:

QUÍMICA INDUSTRIAL MONTALVO AGUILAR QUIMASA S.A.