

Especificación técnica

Fosfato Mono-amónico (MAP)

Descripción general

El Fosfato Mono amónico (MAP) es un fertilizante sólido que está creciendo en su uso de manera muy consistente. El MAP es un fertilizante complejo granulado para aplicación al suelo con una alta concentración integral de Nitrógeno y Fósforo (11-52-00).

Recomendaciones de uso

Por su alto aporte de nutrientes primarios, el Fosfato Mono amónico (MAP) es un fertilizante complejo ideal para ser aplicado como mono producto en presiembra o al momento de la siembra. Dado su alto aporte de Fósforo (52%), es un componente imprescindible para la elaboración de fórmulas balanceadas de fertilización (mezclas físicas).

Ventajas

Es un producto que está siendo muy usado y preferido por los agricultores, especialmente en las regiones agrícolas donde predominan los suelos de origen calcáreos o suelos alcalinos.

Exportador: HUBEIXIANGYUN (GROUP) CHEMICALINDUSTRYCO., LTD

Propiedades

- Cristales blancos
- Densidad relativa: 1.803
- Punto de derretimiento: 180°C
- Fácil solubilidad en agua
- PH *valor*: 4.2 – 4.8

Composición química

- (NH₄H₂PO₄) 98% min
- P₂O₅ total 60.5%
- Nitrógeno total mínimo 11.8%
- Soluble en agua 0.2
- Humedad 0.2 %

Usos

Se usa como fertilizante y retardante de fuego para la madera, papel y tela.

Empaque

- Bolsa tejida forrada con bolsa interior de polipropileno.
- 25 kg / 50 kg / 1000 kg.