

Descripción

El fosfato monoamónico ó fosfato de amonio simple (MAP) es una fuente concentrada de fósforo que además aporta nitrógeno amoniacal.

Composición (% p/v):

10-11% N
50-52% P₂O₅

Características físicas y químicas:

| | |
|-------------------|---|
| Tipo de producto: | Monoproducto |
| Color y forma: | Gránulos o cristales de color blanco o café |

Compatibilidad:

Compatible con la mayoría de fertilizantes, se recomienda hacer pruebas previas para verificar compatibilidades.

Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.

Modo de uso:

Aplicaciones manuales o mecanizadas como moproducto y/o en mezcla física. La dosis del producto depende de los aportes del suelo, requerimientos nutricionales del cultivo y su etapa fenológica. Es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar.