

Ficha Técnica

Principales características y ventajas

MYR PK es un fertilizante foliar natural de gran solubilidad especialmente formulado para mejorar el estado nutritivo de las plantas gracias al aporte de Nitrógeno (N), fósforo (P) y Potasio (K).

Nitrógeno (N) total:	4,0% (5,5% p/v a 20°C)
Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua	30,0% (41,4% p/v a 20°C)
Óxido de potasio (K2O) soluble en agua:	15,0% (20,7% p/v a 20°C)

Arsénico	< 0,5 mg/kg	pH:	5
Plomo	< 0,5 mg/kg	Solubilidad en agua a los 20°C:	100%
Cadmio	< 0,5 mg/kg	Densidad a 20°C :	1380 g/L
Mercurio	< 0,5 mg/kg	Formulación :	Líquido

Dosis recomendadas

Cultivo	Dosis (L/ha)	Modalidades de empleo
Frutales y árboles	1,5 a 3	foliar
Frutales y árboles	7 a 10	Fertirriego
Hortalizas	2 a 3	Foliar
Hortalizas	8 a 10	Fertirriego
Flores y ornamentales	1,5 a 3	Fertirriego
Flores y ornamentales	7 a 10	Fertirriego

Miscibilidad:

MYR PK puede mezclarse con los fertilizantes y fitofármacos más comunes del mercado, sin embargo, es aconsejable hacer una prueba previa de compatibilidad antes de la aplicación.

Fitotoxicidad:

MYR PK por ser un producto natural no presenta fitotoxicidad en las plantas, y no aplica para periodos de carencia, por lo tanto, puede ser aplicado en cualquier momento crítico.

Origen: Italia

Fabricado por



MYR[®]
PK