

Ficha Técnica

Certificación Orgánica IMO

Principales características y ventajas

MYR PK es un fertilizante líquido que mejora el estado nutritivo de las plantas por su composición N-P-K, con lo que se logran cultivos resistentes a condiciones adversas debidas al clima y déficit hídrico, obteniendo asimismo un aumento en la calidad y cantidad de la producción.

Por su alto contenido en P y K, contribuye a la formación y maduración de los frutos, activa el mecanismo de defensa física y bioquímica de la planta.

Composición

Fósforo total	: 13%
Potasio Total	: 12%
Nitrógeno orgánico Total	: 3%
Materia orgánica	: 15%

pH:	5
Peso específico :	1,17 Kg/L
Formulación :	Líquido órgano-mineral
Modo de acción:	Foliar y Fertirriego

Recomendaciones de uso

Dosis recomendadas

Cultivo	Dosis Foliares	Dosis por goteo
Frutales y árboles	1,5 a 3 L/Ha	7 a 10 L/Ha
Hortalizas	2 a 3 L/Ha	8 a 10 L/Ha
Flores y plantas ornamentales	1,5 a 3 L/Ha	7 a 10 L/Ha
Trasplante	300 a 350 cc/HL	
Frutales y árboles	1,5 a 3 L/Ha	

Agitar bien antes de usar. No superar una conductividad eléctrica de 2 dS/m. Aplicar con el riego o vía foliar con el agregado de tensioactivo (no polar – no iónico) o al mezclar con fitosanitarios, o con otros fertilizantes foliares.

Miscibilidad:

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

MYR[®]
PK

Fabricado por

