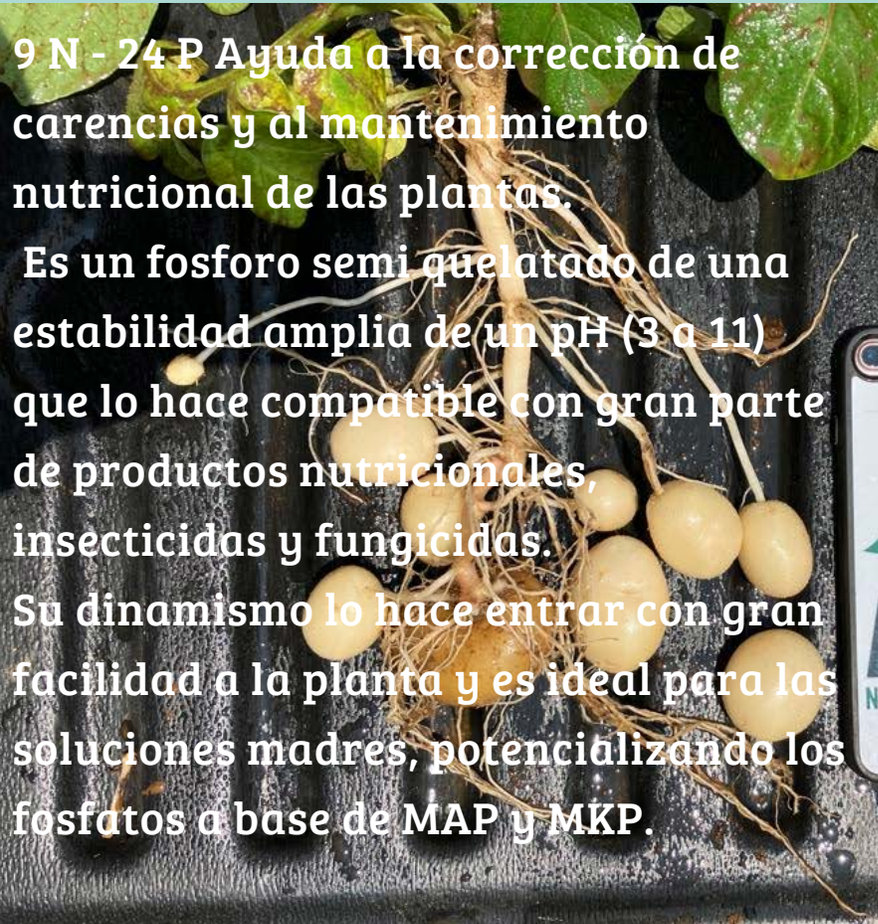


9 N - 24 P



FICHA
TÉCNICA



9 N - 24 P Ayuda a la corrección de carencias y al mantenimiento nutricional de las plantas.
Es un fosforo semi quelatado de una estabilidad amplia de un pH (3 a 11) que lo hace compatible con gran parte de productos nutricionales, insecticidas y fungicidas.
Su dinamismo lo hace entrar con gran facilidad a la planta y es ideal para las soluciones madres, potencializando los fosfatos a base de MAP y MKP.



Composición Química

Nitrógeno	-----	10%
Fósforo	-----	35%
Ac. Phf Carboxilicos	-----	20%
Complejo de micros	-----	1%
Hidratos de carbono	-----	25%





Participa en los procesos metabólicos de fotosíntesis, transferencia de energía, síntesis y degradación de carbono en las plantas, es una necesidad de un principio hasta el final de ciclo.

Dosificación

Cultivo	Via	Dosis
Granos, Hortizas y Frutales	Riego Foliar	1 - 2 Lts./Ha.
	Foliar Temporal	1 - 5 Lts.Ha.

La dosificación puede variar dependiendo el cultivo y la zona