



N° Registro: 845-F-AGR

KPO

FERTILIZANTE

**CORRECTOR DE DEFICIENCIAS
DE FÓSFORO Y POTASIO**

COMPOSICIÓN:

Fósforo (P₂O₅) 40 %
Potasio (K₂O) 51%

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	1,0 g/l 25 kg/ha	Etapa productiva (cuando presente esta deficiencia). Etapa productiva	Foliar Drench
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	500 g/ tanque de 200 litros	Etapa de maduración (Engrose de tubérculos)	Foliar
Tomate Riñon (<i>Solanum lycopersicum</i>)	500 g/ tanque de 200 litros	Etapa de Fructificación	Foliar
Pimiento (<i>Capsicum annum</i>)	500 g/ tanque de 200 litros	Etapa de Fructificación	Foliar
Aguacate (<i>Persea americana</i>)	1,25 ml/l	Pre floración	Foliar

Recomendaciones de uso:

KPO - Cultivo de rosas: Se recomienda la aplicación foliar de 1,0 g/L, con intervalos de 7 días, para la corrección de deficiencias nutricionales y la optimización del desarrollo vegetativo.

En casos de producciones puntuales (p. ej., San Valentín) en las que el cultivo presente retraso en su desarrollo, la producción puede recuperarse mediante las siguientes alternativas:

- 1.- Aplicación al suelo (drench o riego): realizar aplicaciones de 25 kg de KPO a los 11 y 10 días previos a la fecha estimada de cosecha, durante dos días consecutivos, total 50 kg.
- 2.- Aplicación fal suelo (drench o riego): aplicar 10 kg de KPO por día a los 13, 12 y 11 días previos a la fecha estimada de producción, en total 30 kg en tres días consecutivos.

Durante la aplicación de KPO, se recomienda suspender la fertilización.

Cultivo de papa: Se aconseja una aplicación única de 500 g por tanque de 200 L durante la fase de maduración, con el objetivo de incrementar el tamaño de los tubérculos y mejorar el rendimiento final la cosecha.

PRESENTACIÓN

100 g	150 g	200 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg	25 kg
-------	-------	-------	-------	-------	------	------	-------

**FICHA
TÉCNICA**