


K-SOL NP (MAP) 12-61



MEJORA LA RIZOGÉNESIS SOSTIENE EL CRECIMIENTO VEGETATIVO/AYUDA EN FASE POST-TRASPLANTE

K-SOL NP (MAP) 12-61 un fertilizante de la LÍNEA K-SOL de máxima pureza y con un alto título de Fósforo y Nitrógeno, ideal para suelos con tendencia a ser alcalinos, sujetos a clorosis y con problemas de pH elevado. K-SOL NP (MAP) 12-61 está indicado al inicio del desarrollo vegetativo, cuando la planta requiere altas cantidades de fósforo para favorecer el crecimiento del sistema radicular y estimular la floración.

CULTIVOS	MOMENTO DE LA SOLICITUD	DOSIS/HECTÁREA*
Todos los cultivos	Fase posterior al trasplante/prefloración	25-50 kg

COMPOSICIÓN		CARACTERÍSTICAS QUIMICO-FISICAS	
Nitrógeno (N) total	12.00%	POLVO SOLUBLE	
Nitrógeno (N) amoniacal	12.00%	pH (sol 1%)	4.8
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	61.00%	Conductividad E.C. µS/cm (1‰)	905
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro y agua	61.00%	MODO DE EMPLEO	
			Fertirrigación

EMBALAJE: 25 KG - PALÉT 1500 KG

La elección de la dosis está sujeta a varios factores y puede variar según sea necesario. Todas las intervenciones pueden repetirse en relación con las diferentes necesidades de los cultivos. Para la correcta aplicación en las condiciones pedoclimáticas y de cultivo específicas, es aconsejable consultar a nuestro Servicio Técnico.