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/p	orefloració	1	25-50 kg	
COMPOSICIÓN			CARACTERISTICAS QUIMICO-FISICAS		
Nitrógeno (N) total		12.00%	POLVO SOLUBLE		
Nitrógeno (N) amoniacal		12.00%	0% 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 (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y agua		61.00%	MODO DE EMPLEO		7447
					Fertirrigación

EMBALAJE: 25 KG - PALÉT 1500 KG