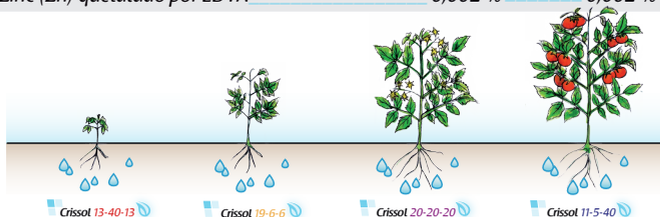


Crissol® es una línea de abonos solubles de NPK enriquecidos con microelementos. Se pueden aplicar tanto vía foliar como vía suelo. Abono C.E.

COMPOSICIÓN

	Crissol 11-5-40	Crissol 13-40-13
Nitrógeno total (N)	11,0 %	13,0 %
Nitrógeno nítrico (N)	3,5 %	-
Nitrógeno ureico (N)	6,5 %	4,2 %
Nitrógeno amoniacal (N)	1,0 %	8,8 %
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	5,0 %	40,0 %
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	40,0 %	13,0 %
Boro (B) soluble en agua	0,010 %	0,010 %
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,002 %	0,002 %
Hierro (Fe) quelatado por EDTA	0,020 %	0,020 %
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA	0,010 %	0,010 %
Zinc (Zn) quelatado por EDTA	0,002 %	0,002 %

	Crissol 19-6-6	Crissol 20-20-20
Nitrógeno total (N)	19,0 %	20,0 %
Nitrógeno nítrico (N)	-	2,0 %
Nitrógeno ureico (N)	2,0 %	14,0 %
Nitrógeno amoniacal (N)	17,0 %	4,0 %
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	6,0 %	20,0 %
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	6,0 %	20,0 %
Boro (B) soluble en agua	0,010 %	0,010 %
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,002 %	0,002 %
Hierro (Fe) quelatado por EDTA	0,020 %	0,020 %
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA	0,010 %	0,010 %
Zinc (Zn) quelatado por EDTA	0,002 %	0,002 %



DOSIS

DOSIS GENERAL

Fertirrigación	3-5 kg/ha y riego
Hidroponía	2 gr/L

RECOMENDACIONES

Se recomienda escoger la formulación apropiada para cada estado fenológico del cultivo. Se debe aplicar disuelto en el agua de riego tanto vía suelo como vía foliar. Recomendable para todo tipo de cultivos.

ENVASE

25 Kg

PRECAUCIONES

- No ingerir
- Evitar el contacto en ojos y mucosas
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Lavarse con agua y jabón tras manejar el producto
- No comer, beber o fumar durante la aplicación del producto