



Qrop® complex TOP K

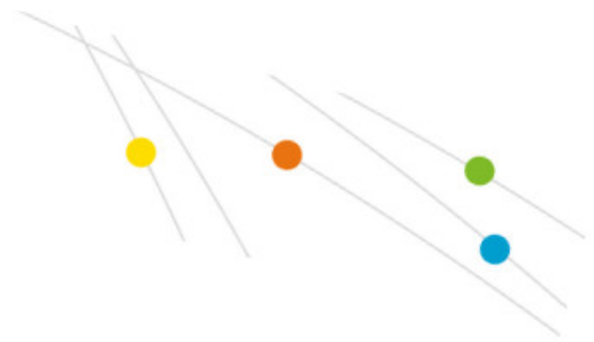
Related Crops

NPK

Es un fertilizante muy completo monograno, con una alta proporción de potasio libre de cloro, ideal para apuntar a calidad. Debido a su contenido de nitrógeno nítrico, logra una muy rápida respuesta. Se complementa con macro y micro nutrientes para lograr un muy buen efecto nutritivo en todos los cultivos que requieran una calidad sobresaliente. Su granulometría permite una muy buena dispersión y logra disolverse de manera rápida con la humedad del suelo.

Technical information

Nitrógeno Amoniacal - Fracción amoniacal respecto al N-Total:	41%
Biuret %:	
FÓSFORO P2O5:	6%
POTASIO K2O:	24%
% potasio libre de cloro:	100%
CALCIO CaO:	3,0%
MAGNESIO MgO:	2,0%
AZUFRE S:	5,6%
SODIO Na:	N.A.* N.A. = No aplica
BORO B:	0,01%



Technical information

CINC Zn:	0,05%
COBRE Cu:	N.A.
FIERRO Fe:	N.A.
MANGANESO Mn:	0,04%
MOLIBDENO Mo:	N.A.
Arsénico mg/kg:	< 5
Plomo mg/kg:	< 15
Cadmio mg/kg:	< 90
Mercurio mg/kg:	< 1
DENSIDAD APARENTE (suelta) T(metricas) / m3:	1,1
DENSIDAD APARENTE (envasada) T(metricas) / m3:	1,2
GRANULOMETRÍA ACUMULADA TÍPICA (2-4 mm) %:	N.D.* nd = No Determinada
U.I.:	N.D
NITRÓGENO total N:	12%
Nitrógeno Nítrico - Fracción nítrica respecto al N-Total:	59%