



Qrop® PotasioK RFZ

Related Crops

Salitre potásico

Porque conocemos la importancia que tiene nuestro Salitre Potásico para la Agroindustria Nacional, hemos creado una nueva versión del ya clásico Qrop Potasik.

Qrop PotasiK RFZ es el fertilizante rosado que entrega Nitrógeno Rápido y Potasio libre de Cloro, reforzado con Calcio Soluble y aporte de Boro para un clásico del mercado.

Conocido tradicionalmente como Salitre Potásico, es un fertilizante potente que aporta balanceadamente tanto nitrógeno nítrico como potasio libre de cloro, en la relación que la mayoría de las plantas requieren. Ingresa al perfil del suelo donde se encuentran las raíces sin requerir transformación y por la sinergia de ingreso del nitrato y potasio, logra una muy rápida respuesta en los cultivos. Es una de las fuentes de nutrición más.

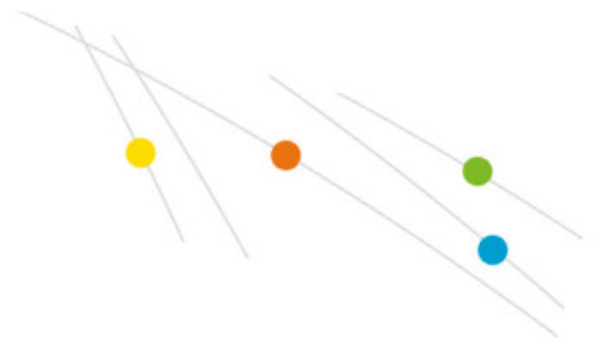
Technical information

NITRÓGENO total N:	15 %
Nitrógeno Nítrico - Fracción nítrica respecto al N-Total:	94 %
Nitrógeno Amoniacal - Fracción amoniacal respecto al N-Total:	0 %
FÓSFORO (P2O5):	0 %
POTASIO (K2O):	17 %
% potasio libre de cloro:	100 %
CALCIO (CaO):	16,0 %



Technical information

MAGNESIO (MgO):	N.A.
AZUFRE (S):	N.A.
SODIO (Na):	N.A.
BORO (B):	0,20 %
CINC (Zn):	N.A.
COBRE (Cu):	N.A.N.A. = No Aplica
FIERRO (Fe):	N.A.
MOLIBDENO (Mo):	N.A.
Arsénico mg/kg:	< 0,5
Plomo mg/kg:	< 2
Cadmio mg/kg:	< 0,5
Mercurio mg/kg:	< 0,5
DENSIDAD APARENTE (envasada) T(metricas) / m3:	1,1
DENSIDAD APARENTE (suelta) T(metricas) / m3:	1
GRANULOMETRÍA ACUMULADA TÍPICA (2-4 mm) %:	90
SGN:	N.D.nd = No Determinada
U.I.:	N.D.nd = No Determinada



Technical information

MANGANESO (Mn):

N.A.