



Qrop® AiKes

Related Crops

NPK (14-10-8-14)

Concientes de las condiciones adversas de las zonas más australes del país, hemos creado Qrop® AiKes, Un producto Nitrogenado, con Altos Niveles de Azufre y de reacción rápida, nutrientes balanceados especialmente según necesidades de la zona, granulometría para ser usado al voleo o siembra. Además con Qrop® AiKes se evita el uso de azufre ventilado.

Technical information

NITRÓGENO total N:	14%
Nitrógeno Nítrico-Fracción nítrica respecto al N-Total:	18%
Nitrógeno Amoniacal-Fracción amoniacal respecto al N-Total:	82%
Biuret %:	
FÓSFORO P2O5:	10%
POTASIO K2O:	8%
% potasio libre de cloro:	100%
CALCIO CaO:	7%
MAGNESIO MgO:	0%
AZUFRE S:	14,0%
SODIO Na:	N.A* N.A. = No aplica
BORO B:	N.A* N.A. = No aplica



Technical information

CINC Zn :	N.A* N.A. = No aplica
COBRE Cu:	N.A
FIERRO Fe:	N.A
MANGANESO Mn:	N.A
MOLIBDENO Mo:	N.A
Arsénico mg/kg:	< 0.5
Plomo mg/kg:	< 1
Cadmio mg/kg:	< 1,7
Mercurio mg/kg:	< 0.5
DENSIDAD APARENTE (suelta) T(metricas) / m3:	1,32
GRANULOMETRÍA ACUMULADA TÍPICA (2-4 mm) %:	90
SGN:	N.D*nd = No Determinada
U.I.:	N.D
DENSIDAD APARENTE (envasada) T(metricas) / m3:	1,4