



Qrop® Complex T16

Related Crops

NPK (16-16-16)

Es un fertilizante N-P-K concentrado y en relación 1:1:1. Ideal para mantenciones y en cultivos que requieran al comienzo altos niveles nutritivos en estos 3 elementos.

Technical information

NITRÓGENO total N:	16%
Nitrógeno Nítrico-Fracción nítrica respecto al N-Total:	0%
Biuret %:	
FÓSFORO P2O5:	16%
POTASIO K2O:	16%
% potasio libre de cloro:	0%
CALCIO CaO:	0,0%
MAGNESIO MgO:	2,0%
AZUFRE S:	2,0%
SODIO Na:	N.A.* N.A. = No aplica
BORO B:	N.A.
CINC Zn:	N.A.



Technical information

COBRE Cu:	N.A
FIERRO Fe:	N.A.
MANGANESO Mn:	N.A.
MOLIBDENO Mo:	N.A.
Arsénico mg/kg:	< 5
Plomo mg/kg:	< 2
Cadmio mg/kg:	< 2
Mercurio mg/kg:	< 2
DENSIDAD APARENTE (envasada) T(metricas) / m3:	1,09
DENSIDAD APARENTE (suelta) T(metricas) / m3:	1,05
GRANULOMETRÍA ACUMULADA TÍPICA (2-4 mm) %:	90
SGN:	N.D.*nd = No Determinada
U.I.:	N.D.*nd = No Determinada
Nitrógeno Amoniacal-Fracción amoniacal respecto al N-Total:	100%