

Nova Quick-Mg

Sale doppio
di Cloruro Potassico
e Magnesiaco
0-0-15+13MgO



Product Information

Descrizione

Nova Quick-Mg è un esclusiva ICL, si presenta come microgranuli di colore bianco con elevato grado di solubilità esente da impurità e con un basso contenuto di ferro e metalli pesanti. Ricavato dalla lavorazione dei Sali del Mar Morto, Quick-Mg è tra i pochissimi prodotti idrosolubili ad essere ammessi in agricoltura biologica. A base di potassio e magnesio da cloruro è consigliato per tutte le colture che richiedono un apporto aggiuntivo di potassio e magnesio. In fase di maturazione aiuta a migliorare le caratteristiche organolettiche e in particolare le consistenza e sapidità della frutta.

Composizione garantita

15%	Ossido di Potassio (K ₂ O)	solubile in acqua
13%	Ossido di Magnesio (MgO)	solubile in acqua

Caratteristiche

Solubilità (g/l o kg/1000 l a 20° C)	400
EC (1 g/l a 20° C) mS/cm	0,8
pH (a 10 g/l)	5
Densità - g/cm ³	0,86
Indice di salinità	
Umidità	1%
Elementi insolubili	<0,1%
Cloro	
Sodio	< 9%
Metalli pesanti	As <1ppm
	Cd <1ppm
	Pb <5ppm
	Hg <5ppm
	Cr <10ppm

Imballo

Sacchi da 25 kg	Pallet da 1050 kg
-----------------	-------------------

Vantaggi

- Elevata solubilità
- Rapporto bilanciato K/Mg
- Applicato nella fase di ingrossamento e maturazione dei frutti ne migliora la sapidità e la consistenza
- Ammesso in agricoltura biologica