

Nova MagPhos

0-55-18 (+7MgO)



Product Information

Descrizione

Nova Mag-phos è un'esclusiva ICL, unica base idrosolubile contenente 3 elementi insieme. È una polvere cristallina di colore bianco estremamente pura e con elevata solubilità, esente da impurità e residui. Non contiene cloro, sodio o solfati. Prodotto unico sul mercato, abbina all'elevato contenuto in fosforo, la presenza di potassio e magnesio e un leggero potere acidificante. La sua composizione chimica lo rende particolarmente indicato come regolatore di crescita. Si consiglia l'uso nella produzione di soluzioni nutritive o da solo come stimolatore della fioritura, dell'allegagione e della fotosintesi.

Composizione garantita

55%	Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	solubile in acqua
18%	Ossido di potassio (K ₂ O)	solubile in acqua
7%	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	0,65
pH (a 10 g/l)	3,5
Densità - kg/l	1,27
Indice di salinità	
Umidità	<0,2%
Elementi insolubili	<0,1%
Cloro	<150 ppm
Sodio	
Metalli pesanti	As <1ppm
	Cd <1ppm
	Pb <10ppm
	Hg <10ppm
	Cr <10ppm

Imballo

Sacchi da 25 kg	Pallet da 1200 kg
-----------------	-------------------

Vantaggi

- Puro, non contiene metalli pesanti, ne cloro, sodio o solfati
- Azione leggermente acidificante
- Unica base idrosolubile ad avere 3 elementi minerali
- La mancanza di umidità evita l'impaccamento