

# Nova Calcium

Nitrato di Calcio  
15,5-0-0+27CaO



## Product Information

### Descrizione

Nova Calcium ha elevata solubilità, è esente da impurità e da residui. Applicato durante tutto il ciclo produttivo, apporta azoto in forma altamente disponibile e calcio indispensabile nella formazione dei tessuti e per la qualità di frutti e ortaggi. L'alta disponibilità dell'azoto imprime alla coltura uno sviluppo rapido ed efficace, l'apporto di calcio nel terreno ha inoltre funzione di aggregante colloidale e concorre a migliorare e rendere stabile la struttura dei terreni argillosi.

### Composizione garantita

15,5%	Azoto totale	solubile in acqua
14,4%	Azoto nitrico N (NO <sub>3</sub> )	solubile in acqua
1,1%	Azoto ammoniacale (NH <sub>4</sub> <sup>-</sup> )	solubile in acqua
26,5%	Ossido di Calcio (CaO)	solubile in acqua

### Caratteristiche

Solubilità (g/l o kg/1000 l a 25° C)	1200
EC (1 g/l a 20° C) mS/cm	1,19
pH (a 10 g/l)	5,65
Densità	n.d.
Indice di salinità	4.194
Umidità	
Elementi insolubili	<0,1%
Cloro	<=0,15%
Sodio	<100 ppm
Metalli pesanti	As <4 ppm
	Cd <0,3ppm
	Pb <0,2ppm
	Hg < 0,3ppm
Cr <10ppm	
Fe	<1ppm

### Imballo

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

### Vantaggi

- Prodotto con elevata purezza
- Basso indice di salinità
- Non contiene metalli pesanti
- Per tutte le colture che si avvantaggiano dell'apporto di calcio
- Impiego in idroponica
- Impiego sia in fertirrigazione che per applicazioni fogliari