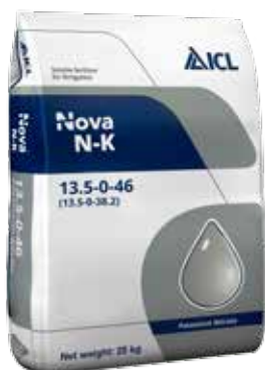


# Nova N-K

Nitrato di potassio  
13,5-0-46



## Product Information

### Descrizione

Nova N-k, polvere cristallina di colore bianco estremamente pura e con elevata solubilità esente da impurità e residui. Ideale per tutte le colture che richiedono elevate quantità di potassio e azoto prontamente disponibile, soprattutto in quelle fasi del ciclo produttivo in cui è richiesto un maggior dispendio di energia. Impiegato da solo o in combinazione con altre basi idrosolubili, promuove uno sviluppo immediato della coltura grazie anche all'azione sinergica tra l'azoto in forma nitrica e il potassio.

### Composizione garantita

13,5%	Azoto Nitrico (NO <sub>3</sub> )	solubile in acqua
46%	Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O)	solubile in acqua

### Caratteristiche

Solubilità (g/l o kg/1000 l a 25° C)	320
EC (1 g/l a 20° C) mS/cm	1,36
pH (a 10 g/l)	9,21
Densità	n.d.
Indice di salinità	1.219
Umidità	<0,25%
Elementi insolubili	<=0,02 %
Cloro	<=0,03%
Sodio	<=500 ppm
Metalli pesanti	As <1 ppm
	Cd <1ppm
	Pb <1ppm
	Hg <0,05ppm
	Cr <1ppm

### Imballo

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

### Vantaggi

- Oltre il 69,5% di elementi nutritivi apportati
- Basso indice di salinità
- Non contiene metalli pesanti
- Impiego su colture sensibili alla salinità
- Impiego in idroponica
- Impiego sia in fertirrigazione che per applicazioni fogliari