

Prima N32 - Prima N30

Urea-ammonio-nitrato

N

come
azoto



PRIMA N32 - Prima N30 i concimi liquidi per la fertirrigazione ad elevato titolo in azoto.

Si presentano come liquidi verde chiaro, limpidi ed esenti da impurezze perchè sottoposti ad un attento processo di filtrazione e ad una oculata scelta di materie prime.

Le loro peculiari caratteristiche chimiche, pH prossimo alla neutralità (7,6), bassa salinità (370 uS/cm), miscibilità pronta e totale in acqua, li rendono particolarmente adatti per programmi di fertirrigazione avanzati insieme agli altri prodotti della linea Prima.

Composizione e titolo

Prodotto	N-NO ₃	N-NH ₄	N-NH ₂	N-Tot	pH ¹	EC ²	P.S. ³
Prima N32 - Prima N30	7,2%	7,2%	18%	32%	7,6	0,37	1,31

LEGENDA

1: pH del prodotto tal quale;

2: elettroconduttività espressa in Millisiemens/cm a 1 gr/litro in acqua distillata a 25°C;

3: densità in gr/cc a 21°C.

Punto di cristallizzazione: -10 °C

Confezioni disponibili Tanica Kg. 30, Fusto Kg 250, Cisternetta Kg 1300

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.). Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.



- ✓ Liquidi ad elevato titolo con le 3 formule di azoto in rapporto equilibrato
- ✓ Elevata purezza, ideali per la fertirrigazione
- ✓ Indicati con gli altri liquidi della linea Prima



Prima NiCa

nitrato di calcio liquido acido

N

come
azoto



PRIMA NiCa è il concime liquido per la fertirrigazione che permette di apportare alle colture unicamente azoto in forma nitrica e Calcio.

Si presenta in soluzione limpida, senza impurezze, con pH acido e non contiene, a differenza del nitrato di calcio solido, azoto ammoniacale; per questo è particolarmente interessante per l'impiego su colture fuori suolo.

Composizione e titolo

Prodotto	N-NO ₃	N-NH ₄	CaO	Peso Specifico ²	pH ¹	Colore
Prima NiCa	8,5%	-	17,5%	1,5	2-3	Assente

LEGENDA

1: pH del prodotto tal quale;

2: densità in gr/cc a 21°C.

Punto di cristallizzazione: -2°C

Confezioni disponibili Tanica Kg. 30, Fusto Kg. 250, Cisternetta Kg 1500

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.). Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.



- ✓ Soluzione limpida senza impurezze
- ✓ Non contiene azoto ammoniacale
- ✓ Ideale per la fertirrigazione e il fuori suolo
- ✓ Indicato con gli altri liquidi della linea Prima

