

Hi-feed

NK 19.0.5 + B pHast

Concime NK liquido con Boro a reazione acida

ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	p/p%	19,0
Azoto (N-NO ₃) nitrico	p/p%	10,3
Azoto (N-NH ₄) ammoniacale	p/p%	8,7
Ossido di potassio (K ₂ O)	p/p%	5,0
Boro (B) solubile in acqua	p/p%	0,01
pH 0,1%		2,3
EC 0,1% a 18°C	mS/cm	1,03
Densità apparente a 20°C	g/cm ³	1,24
Residuo insolubile	ppm	< 200

Aspetto fisico:

Formulazione liquida, colore chiaro.

Posizionamento:

Concime per fertirrigazione. Per dosi e limitazioni d'uso si rimanda all'etichetta.

Inquadramento legislativo (Reg. CE 2003/2003):

Concime CE – Soluzione di concimi NK con Boro.

Confezioni:

- ✓ Taniche da 30 kg (su pallet da 960 kg).
- ✓ Fusti da 250 kg (su pallet da 750 kg).
- ✓ Cisternette da 1200 kg.
- ✓ Autobotti da 30 MT.

