

# Hi-feed

## NK 3,5.12 pHast

### Concime NK liquido a reazione acida

#### ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	p/p%	3,5
Azoto (N-NO <sub>3</sub> ) nitrico	p/p%	3,5
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O)	p/p%	12,0
pH 0,1%	p/p%	2,2
EC 0,1% a 18°C	mS/cm	0,36
Densità apparente a 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,17
Residuo insolubile	ppm	< 60

#### 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.

#### 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.

