

Hi-feed

NP+Fe 3.15+3 pHast

Concime NP liquido con Ferro a reazione acida

ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	p/p%	3,0
Azoto (N-NH ₂) ureico	p/p%	3,0
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	p/p%	15,0
Ferro (Fe) solubile in acqua	p/p%	3,0
pH 0,1%		2,6
EC 0,1% a 18°C	mS/cm	0,80
Densità apparente a 20°C	g/cm ³	1,20
Residuo insolubile	ppm	< 200

Aspetto fisico:

Formulazione liquida, colore rosa 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 NP.

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.

