

# Boom! N 15

Concime organo-minerale azotato fluido in sospensione con Ferro (Fe)

N	P	K
15	0	0

Fe
1

C	U.F.
4,5	20,5

Convenzionale

**Concime Organo-Minerale azotato in sospensione con Ferro**, è un concime nato per ottenere il massimo risultato con costi contenuti: azoto ureico liquido prontamente assimilabile, dona una propulsione esplosiva alla pianta, soprattutto nella fase di ripresa vegetativa dopo i riposi invernali. Il **Ferro** da solfato influenza il pH del terreno (favorendo l'acidificazione in terreni alcalini) e la capacità di assorbimento da parte della pianta di questo elemento (l'assorbimento ottimale dello ione Ferro è a pH 5,5 - 6). E' un'ottima base di partenza a cui far seguire concimazioni mirate.

**Chi ben comincia, è a metà dell'opera!!**

COMPOSIZIONE			p/p	p/v
Azoto	(N)	totale	15 %	18,8
di cui: Azoto	(N)	organico	1 %	1,25
di cui: Azoto	(N)	ureico	14 %	17,5
Ferro	(Fe)	solubile in acqua	1 %	1,25
Cabonio organico	(C)	di origine biologica	5 %	5,63



CONFEZIONI	
Taniche	Kg. 5 - 10 - 30 - 1.250

Forma fisica **Liquido**

Temperatura di immagazzinamento: >=4° <=35°.

Il prodotto non è combustibile, ed è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Restrizioni dell'uso - Art. 11, paragrafo 1, lettera c) del Reg. CE/1069/2009: L'alimentazione di animali d'allevamento con piante erbacee, assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte, provenienti da terreni sui quali sono stati applicati fertilizzanti organici o ammendanti diversi dallo stallatico, a meno che il pascolo o il taglio dell'erba abbiano luogo alla scadenza di un periodo di attesa, di almeno 21 giorni, volto a garantire un adeguato controllo dei rischi per la salute pubblica e degli animali.



**MATERIE PRIME**

**COMPONENTI ORGANICI**

Borlanda fluida, Carniccio fluido in sospensione

**COMPONENTI MINERALI**

Urea, Sale (solfato) di Ferro

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

Fertirrigazione (q.tà/intervento)	Kg./Ha	
	goccia	aspersione
Colture arboree in genere	30	- 60
Colture orticole (campo aperto)	30	- 60
Colture protette (serre)	30	- 90

**Immettere il prodotto diluito nella prima fase di irrigazione**

Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona d'interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.



**I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni del D.Lgs n. 75 del 29/04/2010 e successive modifiche e/o integrazioni.** Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi, BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.

CONCIMI ORGANO - MINERALI AZOTATI FLUIDI IN SOSPENSIONE