



contiene
tettosilicati
selezionati

BIOS NP 4-12

CONCIME ORGANO-MINERALE NP
organo-minerale NP (Ca)
4-12 (20)

“con Ferro (Fe 0,5), Zinco (Zn 0,1)”

Convenzionale



COMPOSIZIONE			
Azoto	(N)	totale	4 %
di cui: Azoto	(N)	organico	3 %
di cui: Azoto	(N)	ureico	1 %
Anidride fosforica	(P ₂ O ₅)	solubile unicamente negli acidi minerali (P2O5 totale)	12 %
di cui: Anidride fosforica	(P ₂ O ₅)	solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	3 %
Carbonio organico	(C)	di origine biologica	17 %
Ossido di calcio	(CaO)	totale	20 %
Ferro	(Fe)	solubile in acqua	0,5 %
Zinco	(Zn)	solubile in acqua	0,1 %

MATERIE PRIME	componenti organici:	
	Miscela di vari tipi di concimi organici NP o NP + N	
MATERIE PRIME	componenti minerali:	
	Fosfato naturale tenero, Sale (solfato) di ferro, Urea, Sale (solfato) di Zinco	
Forma fisica	Polvere e/o Mini pellets (trafila Ø 3,5 mm.)	
Confezioni	Sacchi da Kg. 25 (n. 60/pallet) e/o Big bags da Kg. 500	

DOSI CONSIGLIATE - Kg./Ha	
Culture arboree in genere	600 - 1.200
Culture orticole (campo aperto)	300 - 900
Culture protette (serre)	700 - 1.500

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.

quando un buon fosforo e calcio viene traslocato
alla pianta, la ringiovanisce e da il massimo!



RICCHEZZA NELLA TERRA

Fabbricante 019/06



BIOS s.r.l.

Italy - 80011 Acerra (NA) - Contrada Mulino Vecchio

Riconoscimento ai sensi del Reg. (CE) 1069/2009 Sezione XII - Impianto di produzione di Fertilizzanti Organici o Ammendanti APPROVAL NUMBER: Categoria 2 "ABP2005UFERT2"; Categoria 3 "ABP2005UFERT3".

e-mail: info@concimibios.it - www.concimibios.com

Tel. +39 081 319.21.18 - Fax +39 081 885.95.69