





NOCCIULIVO

Concime organo-minerale NPK (S) con Boro (B), Zinco (Zn)

N	Р	K
10	5	6

)	SO ₃	
)	20	

Ca(

20

В	Zn		
0,05	0.01		

С	U.F.		
12	73,01		



OTTIMALE ANCHE PER I FRUTTETI

Nocciulivo è un concime ad alto titolo in **Azoto** a tre stadi di cessione ben bilanciato con **Fosforo** e **Zinco** per favorire la formazione e protezione della corteccia e della lignina; il giusto contenuto del **Potassio** agevola la maturazione del frutto. Inoltre l'alto contenuto di **Zolfo** tende a ripristinare il pH del terreno ai valori ottimali. La Sostanza Organica con l'alto titolo in **Carbonio organico** e **Zolfo** disgregano le foglie ed ossigenano i terreni.

Nocciulivo: è il concime perfetto e ben studiato per la concimazione dei Noccioleti, Noceti, Uliveti, Castagneti ed inoltre, per gli stessi motivi, si adatta perfettamente alla concimazione dei Frutteti in genere.

COMPOSIZIONE				
Azoto	(N)	totale	10 %	
di cui: Azoto	(N)	organico	1,5 %	
di cui: Azoto	(N)	ammoniacale	5,7 %	
di cui: Azoto	(N)	ureico	2,8 %	
Anidride fosforica	(P_2O_5)	solubile unicamente negli acidi minerali (P ₂ O ₅ totale)	5 %	
di cui: Anidride fosforica	(P ₂ O ₅)	solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	3 %	
di cui: Anidride fosforica	(P_2O_5)	solubile in acqua	2 %	
Ossido di potassio	(K ₂ O)	solubile in acqua	6 %	
Ossido di calcio	(CaO)	totale	20 %	
Carbonio organico	(C)	di origine biologica	12 %	
Anidride solforica	(SO ₃)	solubile in acqua	20 %	
Boro	(B)	solubile in acqua	0,05 %	
Zinco	(Zn)	solubile in acqua	0,01 %	







CE/1069/2009: animali d'allevamento pascolo omministrate essere state raccolte, provenienti da terreni sui quali sono stat organici ammendanti dallo stallatico, meno che il pascolo taglio dell'erba il tagiio uci abbiano luogo scadenza di periodo di attesa, Imeno 21 volto a garantire un adeguato controllo dei rischi per la salute pubblica animali.

Restrizioni dell'uso Art. 11, paragrafo ettera c) del Re

MATERIE	PRIME

Letame essiccato, Pollina essiccata, Miscela di concimi organici azotati, Miscela di concimi organici NP COMPONENTI MINERALI

COMPONENTI ORGANICI

Urea, Solfato ammonico, Concime NP 18/46 (fosfato biammonico), Cloruro di potassio, Zolfo, Solfato (sale) di potassio

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.



NOCCIULIVO

CONFEZIONI				
Sacchi	Kg. 25 (n° 60/pallet)			
Big Bags	Kg. 500/cad.			
Forma fisica	Pellets			



COLTURE E DOSI CONSIGLIATE NOCCIOLO - NOCETO - CASTAGNETO

Piante giovani	1,5	-	3	Kg./Pianta	
Piante adulte	3	-	5	Kg./Pianta	
A spaglio	6	-	10	Q.li/Ha	
ULIVO					
Piante giovani	2	-	4	Kg./Pianta	
Piante adulte	4	-	6	Kg./Pianta	
A spaglio	8	-	12	Q.li/Ha	
FRUT	ITETI				
Piante giovani	1	-	3	Kg./Pianta	
Piante adulte	3	-	6	Kg./Pianta	
A spaglio	7	-	12	Q.li/Ha	
Piccoli frutti (fragola, lampone, mora, ecc.)	6	-	7	Q.li/Ha	
Ortive pieno campo	6	-	12	Q.li/Ha	
Girasole	6	-	7	Q.li/Ha	
CEREALI A PAGLIA					
Concimazione tardiva e/o di copertura	4	-	5	Q.li/Ha	

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