Dual Band

7.22.0+3CaO+16SO3+0,01Zn+7,5C-Org 1,5N-Org

Dual Band è un concime NP organominerale attivato con acidi umici e fulvici ottenuto per granulazione da materie prime selezionate.

Dual Band contiene azoto organico di origine amminoacidica, zinco, calcio e zolfo che favoriscono un'ottimale germinazione del seme e sviluppo dell'apparato radicale. La presenza di acidi umici e fulvici oltre ad avere un'azione biostimolante garantisce la disponibilità dei nutrienti per la coltura limitando i processi di retrogradazione del fosforo e la lisciviazione dell'azoto.

Dual Band è indicato per l'impiego su tutte le colture, in particolare per la concimazione in pre-semina dei cereali autunno-vernini.





Composizione e titolo

Azoto (N)	Fosforo (P ₂ O ₅)	Calcio (CaO)	Zolfo (SO ₃)	Zinco (Zn)	Carbonio (C)	
7 % ⁽¹⁾ 1,5% ⁽²⁾	22% ⁽¹⁾ 15% ⁽³⁾ 9% ⁽⁴⁾	3% (4)	16% (4)	0,01%	7.5% ⁽²⁾	
Contiene acidi umici						

(1) totale - (2) organico - (3) solubile in citrato ammonico neutro e acqua - (4) solubile in acqua

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Dosaggi	Epoca	
grano tenero / duro		pre-semina	
mais			
soia	250-450 kg/ha		
riso			
girasole			
barbabietola	100-250 kg/ha	localizzato in banda	
orzo			
sorgo			
erba medica / foraggere	350-550 kg/ha	impianto	
ortaggi in pieno campo	250-350 kg/ha	pre-semina / pre-trapianto	

FORMULAZIONE

















CONFEZIONE



TIPOLOGIAGRANULARE

