

BRATAN

CONCIMI ORGANICO AZOTATO

**Borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali
con Molibdeno (Mo)**

NK +C 2,5-3 +20 + Mo 0,03

COMPOSIZIONE	
Azoto (N) organico	2,5 %
Ossido di potassio (K ₂ O)	3,0 %
Carbonio (C) organico	20 %
Molibdeno (Mo)	0,03 %
Sostanza organica vegetale 30 % ; acidi fulvici 20% ; betaina 4 % ; aminoacidi vegetali totali 14% - liberi 7%	

*da idrolisi termica
contiene betaina naturale
acidi fulvici
aminoacidi vegetali*

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
Aspetto	Liquido bruno
densità a 20 °c	1,20 – 1,30 Kg/lt
pH (20 °C)	4.0 – 6.0

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratta con sali ammoniacali, molibdato di sodio

Caratteristiche

Bratan è un prodotto naturale al 100% di estratto vegetale sottoposto a idrolisi termica che consiste nella rottura delle lunghe catene di aminoacidi.

Contiene circa 4 % di betaine naturali DERIVANTI DALLA BORLANDA che favoriscono il risparmio idrico e la disponibilità di nutrienti agendo da protettori contro lo stress idrico e favorendo la sintesi delle proteine

Contiene inoltre circa il 20% di estratti umici (principalmente acidi fulvici) che facilitano la divisione e la distensione cellulare nei germogli e nelle radici stimolandone lo sviluppo migliorando la struttura chimico-fisica del terreno.

Contiene infine anche il molibdeno che aumenta l'attività nitratoriduttasica riducendo la concentrazione dei nitrati su foglia. Questo elemento ha un effetto determinante sulla formazione del polline, al punto che la produzione di frutti o granella sono compromessi in piante carenti di Molibdeno.

Dosaggi indicativi

COLTURA	FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
Piante da frutto, vite e olivo	200-250 gr/HL	50 Kg /ha a schiusura gemme
Cereali, leguminose e seminativi	200-250 gr/HL	25 Kg/ha durante le fasi iniziali
Pomodoro, peperone melanzana	200-250 gr/HL	2-3 Kg 1000m2 in post trapianto
Zucchini cetriolo melone e anguria	200-250 gr/HL	2-3 Kg 1000m2 in post trapianto
Fragola	200-250 gr/HL	1-2 Kg 1000m2 in post trapianto e prefioritura
Cereali	3-5 Kg/ha	50-70 L/ha da pre-fioritura a pre-raccolta

MISCIBILITÀ

È compatibile con i più comuni agrofarmaci compreso rame e zolfo. In abbinamento con altri formulati, si consiglia di effettuare sempre piccole prove di saggio.

Agitare prima dell'uso

Condizioni di magazzinaggio



Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia
Tenere fuori dalla portata dei bambini



SOLO PER USO PROFESSIONALE

Peso netto Kg xxx

Lotto: xxxxx

IMBALLO

 1 Lt	 5 Lt	 10 Lt	 20-25 Lt	 220 Lt	 1000 Lt	
			25 Kg			
			1 PALLET = 32 TANICHE 30 Kg = 800 Kg			
				1200 Kg		