

# BIOSTIMOLANTI E FERTILIZZANTI SPECIALI

## BorTan

190

### Bortan

- Concime organico azotato.
- Borlanda fluida attivata con il 10% di estratti umici da ammendante vegetale semplice non compostato, naturalmente ricco in tannini.
- Totalmente di origine vegetale, non presenta coformulanti aggiunti.
- Prontamente assimilabile per via radicale, sia per la capacità di complessare micro e macroelementi presenti nel terreno (in particolare fosforo), sia per l'azione solubilizzante del suolo.
- Nelle piante agisce da efficiente elicitore in grado di stimolare reazioni di difesa e di attivare lo sviluppo di sostanze naturali contro stress da avversità di natura abiotica.
- La presenza di polifenoli permette di migliorare la struttura del suolo, ridurre i danni dovuti a eccessi di salinità, nonché favorire lo sviluppo della microflora utile (antagonisti microbici).
- Le proprietà complessanti del formulato promuovono la crescita dell'apparato radicale e l'assimilazione degli elementi nutritivi utili per le piante, generando anticipi ed aumento della resa per ettaro.

<b>COMPOSIZIONE</b> Azoto (N) organico 2,7% Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua 5,5% Carbonio (C) organico 13,8% Attivato con estratti umici. Mezzo estrattivo: acqua	<b>FORMULAZIONE</b> liquido solubile	<b>DENSITÀ</b> 1,235 g/l	<b>pH</b> 6,2
--	---	-----------------------------	------------------


Novità

#### SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE	EPOCA D'INTERVENTO
Fragola e Colture Orticole (terra e pieno campo)	15-20 l/ha	Dal trapianto/semina e nel corso della stagione da 2 a 4 interventi a distanza di 10-15 gg

TANICA  
12,4 kg (pari a 10 l)

AVVERTENZE  
Agitare bene prima dell'uso.

 **CONCIME ORGANICO AZOTATO TOTALMENTE DI ORIGINE VEGETALE COSTITUITO DA:**

- **Borlanda fluida** attivata con il 10% di estratti umici da ammendante vegetale semplice non compostato
- **Tannini** ricchi in polifenoli

 **FORMULATO SPECIFICO PER APPLICAZIONI RADICALI**

 **SPECIFICHE PROPRIETÀ COMPLESSANTI**

Diachem World, More **Power** to Ideas

chimiberg

DIAGRO

PIRECO

DIACHEM

DIAGRO

AGRONUTRIENTI

[www.diachemitalia.it](http://www.diachemitalia.it)

# BIOSTIMOLANTI E FERTILIZZANTI SPECIALI

## *BorTan*

### PROPRIETÀ

■ LA **BORLANDA FLUIDA** ATTIVATA CON IL 10% DI ESTRATTI UMICI CONFERISCE AL PRODOTTO PROPRIETÀ COMPLESSANTI PROMUOVENDO LA CRESCITA DELL'APPARATO RADICALE E L'ASSIMILAZIONE DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI UTILI PER LE PIANTE, GENERANDO ANTICIPI E MIGLIORAMENTI PRODUTTIVI

■ **SUPERAMENTO STRESS AMBIENTALI, SALINI E ABIOTICI**

■ **INCREMENTO SOSTANZA ORGANICA**

■ **MIGLIOR STRUTTURA FISICA DEL TERRENO**

■ **MIGLIORAMENTO PRODUTTIVO**

Diachem World, More **Power** to Ideas



AGRONUTRIENTI

[www.diachemitalia.it](http://www.diachemitalia.it)

# BIOSTIMOLANTI E FERTILIZZANTI SPECIALI

## *BorTan*

### PROPRIETÀ

 I **TANNINI** PERMETTONO L'APPORTO DI POLIFENOLI (96%) CHE:

 **MIGLIORANO LO SVILUPPO RADICALE**

CREANDO UN AMBIENTE PARTICOLARMENTE FAVOREVOLE PER LA NORMALE CRESCITA E SVILUPPO DELL'APPARATO RADICALE DELLE PIANTE (RADICI, TUBERI, FITTONI, ECC.), MIGLIORANDO LA VITALITÀ DEL SUOLO

 **PRESENTANO PROPRIETÀ ELICITORIE**

IN GRADO DI STIMOLARE REAZIONI DI DIFESA E DI ATTIVARE LO SVILUPPO DI SOSTANZE NATURALI CONTRO STRESS DA AVVERSITÀ DI NATURA ABIOTICA

 **INCREMENTO DELLA MICROFLORA UTILE**

I POLIFENOLI FAVORISCONO LO SVILUPPO DELLA MICROFLORA UTILE (ES. ANTAGONISTI MICROBICI)

Diachem World, More **Power** to Ideas



AGRONUTRIENTI

[www.diachemitalia.it](http://www.diachemitalia.it)

# BIOSTIMOLANTI E FERTILIZZANTI SPECIALI

## BorTan

### APPLICAZIONI

COLTURA	DOSE	EPOCA D'INTERVENTO
Fragola e Colture Orticole (serra e pieno campo)	15-20 l/ha	Dal trapianto/semina e nel corso della stagione da 2 a 4 interventi a distanza di 10-15 gg

#### COMPOSIZIONE

- Azoto (N) organico 2,7%
- Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua 5,5%
- Carbonio (C) organico 13,8%
- Attivato con estratti umici.
- Mezzo estraente: acqua

#### FORMULAZIONE

liquido solubile

#### DENSITÀ

1235 g/L

#### pH

6.2

TANICA  
10 litri



Diachem World, More Power to Ideas



AGRONUTRIENTI

[www.diachemitalia.it](http://www.diachemitalia.it)