



# BIOREND®

## ALTRI PRODOTTI

### Sostanza di base chitosano cloridrati

#### COMPOSIZIONE:

Chitosano cloridrato ..... 1,9% p/v  
 Sostanza di base consentita ai sensi del regolamento CE 1107/2009 e del documento SANCO/12388/2013.

#### Formulazione:

Liquida

#### Confezioni:

1 litro x 12  
 3 litri x 4

#### Conservazione:

In luogo fresco ed asciutto

Il chitosano cloridrato Biorend è una formulato di origine naturale ottenuto dalla idrolisi della chitina proveniente dal carapace dei Crostacei. Si tratta di un polisaccaride organico, biodegradabile e non pericoloso per l'uomo e l'ambiente. Dal momento che la chitina è uno dei componenti della parete cellulare dei

funghi, l'applicazione di Biorend agisce come elicitore e stimola la pianta ad attivare dei meccanismi di autodifesa, sia biochimici che strutturali, che ne incrementano la resistenza a microorganismi come funghi e batteri. Biorend inoltre stimola la pianta ad un più rapido accrescimento; non miscelare con oli o saponi.

### CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

COLTURA	DOSAGGIO	NUMERO MASSIMO DI INTERVENTI/ANNO	APPLICAZIONE
Ortaggi	2-3 lt/ha	4-8	Fogliare o radicale ogni 2-3 settimane
Fragole e piccoli frutti	2-3 lt/ha	4-8	Fogliare o radicale ogni 2-3 settimane
Fruttiferi	2-3 lt/ha	4-8	Fogliare o radicale ogni 2-3 settimane
Cereali, spezie e foraggere	2-3 lt/ha	4-8	Fogliare o radicale ogni 2-3 settimane
Barbabietola da zucchero	2-3 lt/ha		Fogliare ogni 2-3 settimane
Ornamentali	2-3 lt/ha	1-8	Fogliare o radicale ogni 2-3 settimane