

# VIROLESS

Chitosano sostanza di base

## PREVENZIONE E STABILIZZAZIONE DI VIROSI E BATTERIOSI

**VIROLESS** – chitosano sostanza di base - agisce come elicitore naturale. Arricchito da estratti vegetali specifici selezionati per la capacità di attivare risposte difensive mirate contro virosi e batteriosi. La sua azione contribuisce a potenziare la vitalità delle piante, migliorandone la resistenza sia agli stress biotici che a quelli abiotici.

### CARATTERISTICHE

**Il prodotto è naturale al 100%, solubile e con le seguenti proprietà d'azione:**

- Rinforza la resistenza delle piante contro diverse tipologie di virosi, sia su cucurbitacee che su solanacee.
- Aumenta la resistenza alle batteriosi e virosi nelle orticole a foglia.
- Stimola il sistema di autodifesa a livello biochimico, potenziando il metabolismo secondario, in particolare la produzione di acido jasmonico, acido salicilico e proteine difensive, con effetti specifici contro virosi, batteriosi e malattie fungine.
- Rafforza la struttura delle pareti cellulari, migliorando la resistenza agli stress abiotici e biotici.

### CAMPPI E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Si consiglia di iniziare i trattamenti in modo preventivo, immediatamente dopo il trapianto.
- In caso di intervento a sintomi già comparsi, è necessario applicare i trattamenti a intervalli molto ravvicinati (ogni 2-3 giorni) in abbinamento con Verde, seguendo il protocollo indicato.

I dosaggi e le indicazioni d'impiego riportati nella tabella sono da considerarsi indicativi. Per ottenere risultati ottimali, si consiglia di attenersi alle indicazioni fornite dai nostri tecnici e/o consulenti, che possono fornire raccomandazioni personalizzate in base alle specifiche condizioni agronomiche e culturali:

COLTURE	DOSAGGIO	APPLICAZIONE	INTERVALLI E RIPETIZIONI
POMODORO	3lt/ha	radicale	In prevenzione: ogni 7gg In presenza della malattia: ogni 3gg in abbinamento a <b>Verde</b>
PEPERONE	3lt/ha	radicale	In prevenzione: ogni 7gg In presenza della malattia: ogni 3gg in abbinamento a <b>Verde</b>
ZUCCHINO	3lt/ha	radicale/fogliare	In prevenzione: 3 tt. ogni 7gg, in abbinamento a 2lt/ha di <b>Verde</b> ; successivamente alternare <b>Viroless a Verde</b> per mantenimento In presenza della malattia: 3 trattamenti ogni 3gg in abbinamento a 2lt/ha di <b>Verde</b>
CETRIOLO	3lt/ha	radicale	In prevenzione: ogni 7gg In presenza della malattia: ogni 3gg
INSALATA	2lt/ha	fogliare	In prevenzione di batteriosi e virosi, in base alle condizioni climatiche ogni 7-14gg
SPINACI	2lt/ha	fogliare	In prevenzione di ruggine bianca: ogni 7gg Eventualmente alternare con <b>Verde</b> per migliorare la struttura della foglia

## COMPOSIZIONE

- Principio attivo:** Chitosano (CAS N. 70694-72-3) – 1%
- Altri componenti:** Estratti vegetali e minerali conformi al Regolamento CE n. 1107/2009 e Reg. UE n. 563/2014, comprese le successive rettifiche (Reg. UE 2021/1446)
- Forma formulativa:** Soluzione idroalcolica al 3% contenente estratti vegetali specifici

## Proprietà aggiuntive

- Contenuto di metalli pesanti: < 40 ppm
- Privo di organismi geneticamente modificati (OGM)
- Non contiene estratti ottenuti da processi di fermentazione
- Non altera né interferisce con la microbiologia naturale del suolo

## MISCIBILITÀ E SOLUBILITÀ

Il prodotto è completamente solubile in acqua. Non sono note incompatibilità con insetticidi o fungicidi, né interferenze con la loro efficacia. Inoltre, il prodotto non altera il pH delle miscele in cui viene impiegato.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

- Chitosano è un prodotto naturale (polisaccaride) ottenuta dall'uloscheletro dei crostacei
- Il prodotto è ammesso in agricoltura biologica ai sensi del Reg. (UE) 2018/848
- Il prodotto non ha effetti nocivi conosciuti, né immediati - né ritardati, sulla salute umana, degli animali e di insetti utili
- Il prodotto non ha effetti inaccettabili conosciuti sull'ambiente
- Il prodotto non lascia residui ed è privo di tempi di carenza**

Intact Srl, via della cava 3 - 39012 Merano (BZ) - Italia  
T +39 0473 606359 - IT 02941030211  
info@intact.bio - [www.intact.bio](http://www.intact.bio)