

 **BASF**

We create chemistry



Prodotto ammesso in agricoltura biologica ai sensi dei regolamenti EU n. 2018/848 e 2021/1165

Dal Leader mondiale di  
*Ascophyllum nodosum*, Acadian Seaplants Limited

 **ELITESEA™**

**Biostimolante vegetale  
certificato CE**

Nuovo **biostimolante vegetale** a base di estratto puro e naturale di *Ascophyllum nodosum* che, grazie all'elevata **qualità della materia prima** e al **processo di estrazione esclusivo e brevettato**, è in grado di **potenziare lo sviluppo delle piante** e di **stabilizzare le rese colturali**



Applicazione fogliare

Applicazione in fertirrigazione



Ottima selettività  
e miscibilità con  
agrofarmaci e fertilizzanti



EliteSea™ è già autorizzato secondo la nuova normativa sui biostimolanti (Reg. Ue 2019/1009)

**I benefici di EliteSea™**

**Favorisce  
lo sviluppo  
delle radici**

**Incrementa  
l'attività  
microbica  
del suolo**

**Potenzia  
lo sviluppo  
della pianta**

**Promuove i  
processi di fioritura,  
allegagione e  
maturazione  
dei frutti**

**Sostiene la pianta  
nel superamento  
degli stress abiotici,  
stabilizzando  
le rese colturali**

## COMPOSIZIONE

Prelevato in modo sostenibile dalla costa atlantica canadese, EliteSea™ è un concentrato di **componenti bioattivi naturali** che promuovono lo **sviluppo delle piante** e riducono l'effetto degli **stress abiotici**.

La quantità di componenti bioattivi presenti è ben **superiore ai requisiti minimi di legge** e a quella di molti estratti algali presenti in commercio.

La composizione è **costante nel tempo**, con una **stabilità del prodotto garantita a 3 anni**.

Componente bioattiva	g/L	Funzione principale
Mannitolo	13	Osmoregolatrice, per una gestione efficace degli stress idrici e termici.
Fucoidani	35	Antiossidante e antistress, per un incremento della resistenza delle piante agli stress.
Acidi alginici a catena corta	35	Chelante e veicolante nutrizionale, per una promozione dello sviluppo radicale e fogliare.

Altre componenti: Materia organica > 13%; Potassio > 4%; Aminoacidi >7%

## PERCHÉ UTILIZZARE ELITSEEA

L'applicazione regolare **promuove e potenzia** a vari livelli i processi fisiologici della pianta (attività di biostimolazione) **in modo duraturo** nel tempo.

Utilizzato nei momenti più critici della crescita **favorisce lo sviluppo radicale e vegetativo** e promuove la

fioritura, l'allegagione, lo sviluppo e la maturazione dei frutti, consentendo di **massimizzare le rese colturali**.

Utilizzato **in condizioni di stress** (da freddo, da caldo, da carenza di acqua, da eccesso di salinità e da grandine) consente alla pianta di **recuperare più**

**in fretta** rendendola **più resistente e stabile nella produzione**.

Miscibile e selettivo, **EliteSea™ si integra perfettamente ai prodotti per la difesa BASF**.

### Colture

### Dose L/ha

### Modalità di impiego

#### 🌿 Applicazione fogliare



Fruttiferi

2 - 3

3-6 applicazioni a partire da inizio fioritura fino a 50% dello sviluppo dei frutti



Vite da vino e da tavola

2 - 3

3-6 applicazioni a partire da inizio sviluppo vegetativo fino alla fase di sviluppo grappolo



Ortaggi a foglia e a frutto in serra e in campo

1 - 3

3-6 applicazioni da post semina/trapianto a pieno sviluppo della coltura

#### 💧 Applicazione in fertirrigazione



Colture orticole, ornamentali, aromatiche e medicinali

2 - 3

3-6 applicazioni dal trapianto allo sviluppo dei frutti/infiorescenze/struttura fogliare

\* Laddove possibile, iniziare le applicazioni di EliteSea™ prima che si verifichino condizioni di stress (es. da freddo, da caldo, da carenza idrica etc.)

**BASF Italia**  
**Agricultural Solutions**  
Via Marconato, 8  
20811 Cesano Maderno (MB)  
T +39 03625121

[www.agro.basf.it](http://www.agro.basf.it)  
[info.agroitalia@basf.com](mailto:info.agroitalia@basf.com)

**Seguici su Facebook**  
[www.facebook.com/BASFAgroItalia](https://www.facebook.com/BASFAgroItalia)