DOSAGGI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE







CONSORZI

customer service +39051332644





MICROALGAE FOR AGRICULTURE.











Approfondimenti Tecnici



PROFILO

AlgLift® è un biostimolante naturale a base di micro e macroalghe. Grazie alla sua composizione, supporta la fisiologia della pianta in tutte le fasi critiche della crescita.

FORMULAZIONE

AlgLift® rappresenta una formulazione avanzata di biostimolante a base di Chlorella vulgaris e Ascophyllum nodosum in una dispersione concentrata a 150 g/L.



PERCHÉ ALGLIFT®



100% Naturale Utilizzabile in agricoltura BIO

Perfetta miscibilità e compatibilità con agrofarmaci





Processo biotecnologico avanzato di fermentazione

MECCANISMO D'AZIONE



Resistenza agli stress

Aumenta la tolleranza a siccità e salinità.



Migliora qualità e resa

Incremento della produzione vendibile.



Migliora l'efficienza di assorbimento dei nutrienti



Sviluppo radicale

Stimola la crescita dell'apparato radicale grazie alla presenza di fitormoni naturali.

PRINCIPALI RISULTATI



Grano duro
Triticum durum var. San Carlo
+5% Produzione

Parametri qualitativi invariati



Grano tenero

Triticum aestivum var. Confucio +20%

Lunghezza, diametro e volume radici



Zucchino

Cucurbita pepo cv. Diamant

+4% Produzione +7% Peso frutto



Pomodoro da industria

Solanum lycopersicum H1301

+15% Produzione

Incremento della qualità (Brix; Frutti Rossi/Arancioni)



Spinacio Spinacia oleracia

+10% Produzione

(peso fresco e secco)

SCHEDA PRODOTTO

COMPOSIZIONE FILTRATO DI CREMA D'ALGHE		
Carbonio Organico		> 5%
рН		4.5
Azoto Organico		1%
Profilo amminoacidico completo		
Fitormoni naturali Zeatina – Isopenteniladenina - Citochinine		

FORMATI DISPONIBILI

