

SOD PROMOTER

ELUATO PROBIOTICO BIOSTIMOLANTE DA FERMENTAZIONE DI LACTOBATTERI

SOD PROMOTER è un eluato con potente azione biostimolante, ottenuto dalla fermentazione di lactobacilli in un composto zuccherino, epurato dagli stessi bacilli mediante un innovativo processo industriale. SOD PROMOTER contiene zuccheri ed acido esaonico, capace di attivare induzione di resistenza attraverso il deposito di acido salicilico, acido jasmonico e callosio e capace di ridurre lo stress ossidativo, accelerando la crescita della pianta.

SOD PROMOTER è ricco in aminoacidi e metaboliti prodotti dai lactobatteri, nutre la flora microbica del terreno, attiva la risposta immunitaria e migliora sensibilmente la risposta agli stress biotici ed abiotici del tappeto erboso, favorendo la colonizzazione di microrganismi utili e l'umificazione della sostanza organica con la conseguente rapida mineralizzazione della stessa.

L'utilizzo costante di SOD PROMOTER garantisce il potenziamento dell'azione degli altri probiotici Premium Green e degli idrolizzati vegetali, conferendo al tappeto erboso una maggiore velocità di chiusura ed accestimento.

COMPOSIZIONE

Azoto (N)	3,5%	Sostanza secca	35,0%
Fosforo (P)	1,0%	Aminoacidi liberi	12,0%
Potassio (K)	0,5%	Acido lattico	15,0%
		Proteine	12,0%

CONSIGLI PRATICI PER L'USO

Si consiglia di effettuare applicazioni mensili durante tutto l'anno.

Il prodotto deve essere diluito in acqua con volumi compresi tra 800 e 1000 l/Ha

Dose di utilizzo: 5-25 Kg/Ha. Utilizzare la dose di 5 Kg/Ha in associazione con fertilizzanti e probiotici

EPOCA DI UTILIZZO



PESO CONFEZIONE: taniche da 5 Kg