



## CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune  
Consentito in agricoltura biologica



### Composizione

Azoto (N) organico	1%
Carbonio (N) organico di origine biologica	10%
Sostanza organica con peso molecolare nominale < 50 kDa	30%

### Proprietà chimico-fisiche

pH 5  
Densità 1,25 g/cm<sup>3</sup>

### Caratteristiche

Protev è un concime organico azotato totalmente idrosolubile, a base di alghe brune (**Sargassum e Laminaria**). Per la sua particolare composizione, **ad elevato ed equilibrato contenuto di estratti vegetali rapidamente assimilabili**, è utilizzabile dalla pianta per la produzione di proteine, enzimi, fitoregolatori e zuccheri. Applicato regolarmente Protev consente di ottenere uno sviluppo vegetativo uniforme e un miglioramento quali-quantitativo delle produzioni e della conservabilità. Se utilizzato nei momenti di stress da batteri, **consente di superare in breve tempo l'arresto della crescita vegetativa**.

### Dosi e modalità d'impiego

COLTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO	DOSI (ml/l)
	<b>3-4 applicazioni: durante l'intero ciclo colturale, fino a 15-20 gg. prima del raccolto</b>	3 - 5
	<b>1 - 2 applicazioni: post emergenza</b>	3 - 5

Per le concimazioni fogliari è da considerare un volume d'acqua di 1000 L/ha.