



BIO

TARGET PLUS

- Promuove la sintesi di composti segnale delle risposte endogene agli stress
- Migliora il benessere della coltura
- Sostiene la pianta nei periodi di maggiore suscettibilità e stress



Nutre, biostimola e potenzia la resistenza endogena alle avversità



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



TARGET PLUS

Nutre, biostimola e potenzia la resistenza endogena alle avversità



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Target Plus è un concentrato di estratti naturali, innovativo poiché caratterizzato da un elevato contenuto in alghe brune, in particolare del genere Laminaria. L'esclusivo processo di estrazione della matrice naturale di Target Plus è stato ottimizzato per ottenere una formulazione efficace, ricca in estratti algali tra cui alginati, carboidrati di riserva, polisaccaridi (glucani). Gli estratti algali di Target Plus si comportano come segnali per la pianta che avvia la produzione di molecole attivamente coinvolte nelle risposte endogene agli stress. In particolare, i glucani, per le proprie peculiari caratteristiche chimiche, conferiscono una maggiore resistenza meccanica alle pareti cellulari.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) organico	1,5 %	1,8 %	Sostanza organica con peso molecolare nominale <50kDa	30,0 %	36,0 %
Carbonio (C) organico	10,0 %	12,0 %			

Componenti: alghe brune, prodotti e sottoprodotti organici di origine vegetali.
%p/p equivalente a %p/v a 20° C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose ml/ha
Arboree	Dal germogliamento a maturazione frutto e in post-raccolta	300-400
Orticole	Durante tutto il ciclo produttivo	300-400
Industriali	Durante tutto il ciclo vegetativo	300-400
Ornamentali	Durante tutto il ciclo vegetativo	300-400

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



Fogliare

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1200 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 10,7

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 15,0 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 - 20 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

AVVERTENZE: ATTENZIONE

H319: Provoca grave irritazione oculare. P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P280: Proteggere gli occhi / il viso.

