

Target Plus

LINEA
INDUTTORI
DI RESISTENZA

Promuove la sintesi di composti segnale delle risposte endogene agli stress

1

Migliora il benessere della coltura

2

Sostiene la pianta nei periodi di maggiore suscettibilità e stress

3

NUTRE, BIOSTIMOLA E POTENZIA LA
RESISTENZA ENDOGENA
ALLE AVVERSITÀ



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Target Plus



PRODOTTO

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.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione fogliare	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 produttivo	300-400
Ornamentali	Durante tutto il ciclo produttivo	300-400

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

AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti è sempre consigliabile effettuare prove di miscibilità e compatibilità su un numero limitato di piante. Non miscelare con oli minerali o miscela di prodotti a reazione alcalina (es. polisolfuri). Avere cura di bagnare uniformemente la vegetazione e di apportare un quantitativo minimo di 3 litri di prodotto ad ettaro.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

1 - 5 - 10 - 20 l

DENSITÀ

ca. 1200 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 10,7

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 15,0 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare



Consentito in
Agricoltura Biologica



Induttore
di resistenza