

Caratteristiche:

VASCO è una formulazione in polvere idrosolubile estremamente concentrata composta da una base aminoacidica arricchita e potenziata da una miscela di elementi minerali e da una base stimolante naturale non di origine ormonale. Gli estratti *Ascophyllum nodosum*, infatti, apportano importanti componenti naturali attivi quali: betaine, vitamine, complessi dell'acido alginico e promotori di crescita tra cui le citochinine. L'impiego di VASCO, grazie all'azione sinergica delle diverse componenti, consente di ottenere maggiori rese, aumento dell'allegagione, precocità di maturazione, maggiore pezzature e miglioramento delle qualità organolettiche dei prodotti agricoli.

Modalità di impiego:

VASCO si applica per via fogliare e, grazie alla rapidità con cui la componente aminoacidica è assorbita attraverso la cuticola fogliare, risulta essere efficace già poche ore dopo la distribuzione. L'uso del prodotto è consigliato nei periodi più importanti dello sviluppo (trapianto, fioritura, allegagione, ingrossamento dei frutti), ovvero quando maggiori sono le necessità di tipo fisiologico per la pianta. VASCO è inoltre insostituibile per favorire la ripresa vegetativa su piante debilitate da stress abiotici (gelate, grandinate, diserbi, eccessi o carenze idriche) e biotici (attacchi fungini, batterici, virali e di insetti). Il che, nelle piante arboree, consente di riequilibrare prontamente il rapporto vegeto-produttivo prevenendo l'insorgenza del dannoso fenomeno dell'alternanza di produzione.

Dosi di impiego

1. Trattamenti fogliari (dosi espresse in gr/100 litri di acqua):

-Agrumi: pre-fioritura, allegagione, ingrossamento, invaiatura:	8-10
-Colture arboree pre-fioritura, allegagione, ingrossamento, invaiatura:	8-10
-Vite e Olivo: pre-fioritura, allegagione, ingrossamento, invaiatura:	8-10
-Colture industriali: abbinamento con diserbanti in post-emergenza:	8-10
-Orticole in serra ogni 10-15 giorni durante il periodo vegetativo:	6-10
-Orticole in pieno campo ogni 10-15 gg durante il periodo vegetativo:	7-10

2. Trattamenti speciali:

A seguito di stress biotici/abiotici (gelate, grandinate ecc) intervenire entro 24-48 ore dall'evento trattando una o più volte a distanza di 8-10 giorni con 150-200 gr/ha.

Avvertenze:

Il prodotto, non essendo pericoloso, non necessita di particolari precauzioni durante la manipolazione.

Conservare a temperatura compresa tra 10°C e 30°C. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Per tutti gli impieghi si raccomanda di non superare le dosi di etichetta e di rispettare le cadenze di intervento indicate.

Il prodotto deve essere prima solubilizzato in poca acqua e solo successivamente immesso nel serbatoio dell'atomizzatore o miscelato con altri prodotti.

VASCO non deve essere miscelato, né applicato separatamente a distanza di pochissimi giorni con prodotti a forte reazione alcalina, insetticidi a base oleosa, dodine, fosetyl aluminum, polisolfuri, triforine composti a base di stagno e di zolfo ed erbicidi non sicuramente selettivi.



PRODOTTO E
DISTRIBUITO DA:

CONSORZIO S.G.S. S.p.A.
Via Nuova Francesca, 23
56029 Santa Croce sull'Arno (PI)



VASCO

**BIOPROMOTORE NATURALE DI CRESCITA A BASE DI
AMMINOACIDI LIBERI, ELEMENTI MINERALI ED
ESTRATTI NATURALI**

Componenti:

Amminoacidi liberi, oligopeptidi, estratti di *Ascophyllum Nodosum*, boro, magnesio, ferro, managnesso, zinco.

Si segnala in particolare la presenza di Triptofano (precursore dell'acido indolacetico), betaine e acido alginico (precursori delle citochinine)



Non è un fertilizzante
Non è un fitofarmaco

**Peso netto gr 100
LOTTO N° 01V/2014**

