

Fuxal WG

CONCIME ORGANICO AZOTATO Estratto di alghe in forma solida

Azoto (N) organico	1,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	19,0%
Betaine	0,1%
Mannitolo	4,0%
Carbonio (C) organico	20%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: Alghe in forma solida ottenute
direttamente mediante estrazione con soluzione alcalina

Fabbricante: **CERRUS s.a.s.** - via Papa Giovanni XXIII, 84 - 21040 Uboldo (VA) tel. 02 96782108

CARATTERISTICHE: Fuxal WG è un eccellente biopromotore del metabolismo dei vegetali, ottenuto da estratto puro di Alghe Brune (*Ascophyllum nodosum*). Si presenta in microgranuli totalmente idrosolubili che lo rendono ideale sia nei trattamenti fogliari che radicali. Fuxal WG è un concentrato di sostanze che operano in sinergia tra loro in rapporti equilibrati. Molecole chelanti come gli acidi alginici, il mannitolo, le betaine e, in piccola quantità, sostanze promotrici dello sviluppo come le citochinine e gibberelline. Abbinato ad un corretto piano di concimazione sostiene l'equilibrio fisiologico della pianta favorendo allegazione, crescita, lignificazione, sviluppo delle radici, assorbimento dei principi nutritivi e germogliamento, specie in situazioni di gelate, grandinate, diserbi, eccessi o carenze idriche.

Coltura	Modalità e dosi di applicazione
Agumi	Prefioritura, post-allegazione, ingrossamento frutti, 6/7 sett. Prima della raccolta. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Actinidia	Prefioritura, allegazione, ingrossamento frutti ogni 3/4 sett. fino a giugno. Post-raccolta. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Pomacee, Drupacee	Risveglio, prefioritura, post-allegazione, ingrossamento frutti, ogni 3 sett. Post-raccolta. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Olivo, frutta a guscio	Prefioritura, allegazione, ingrossamento frutti. Post-raccolta. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Vite	Germogliamento, allegazione, formazione grappolo, invaiatura. Post-raccolta. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Fragola, piccoli frutti	Al trapianto, prefioritura, allegazione, ogni 2/3 sett. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Orticole a foglia	Allo stadio 4° foglia, ogni 2 sett. fino a pre-raccolta. Uso fogliare/radicale 800-1000 g/ha.
Orticole a frutto	Al trapianto, prefioritura, allegazione, ogni 2/3 sett. Uso radicale 600-800 g/ha.
Brassicacee	Allo stadio 4° foglia ogni 2 sett. Alla formazione della testa. Uso fogliare/radicale 800-1000 g/ha.
Patata	A comparsa tubero, dopo 2 sett. e a prima fioritura. Uso fogliare 600-800 g/ha.
Pomodoro da industria	Post-trapianto, prefioritura, allegazione. Uso radicale 600-800 g/ha.
Canapa	A partire dalla terza settimana di fioritura 2 applicazioni con 10 giorni di distanza. Uso radicale 1000-1200 g/ha.
Floricole e ornamentali	Dalle prime fasi vegetative, ogni 2/3 sett. Uso fogliare/radicale 500-800 g/ha.
Tappeti erbosi	Dalla fase iniziale di crescita ogni 3/4 sett. Interventi più frequenti in caso di forte calpestio. Uso fogliare 800-1000 g/ha.
Trattamento ai semi	Direttamente sul seme o sul semenzaio. Usare alla dose di 80-100 g/ha.

Si raccomanda di non superare le dosi di etichetta e di rispettare le cadenze di intervento indicate.

COMPATIBILITÀ: Fuxal WG può essere associato con i più comuni antiparassitari e concimi presenti in commercio. Evitare miscele con prodotti contenenti glicoli. Si consiglia comunque in caso di dubbi di eseguire un test di compatibilità prima dell'uso.

AVVERTENZE: Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Si declina ogni responsabilità per errata conservazione, manipolazione ed applicazione del prodotto.



RACCOLTA DIFFERENZIATA
Verifica le disposizioni del tuo Comune

SACCHETTO | C/LDPE 90

PLASTICA



Peso netto:
1kg