

BREVIS®

PRODOTTO PER IL DIRADO DELLE POMACEE E DI UVA DA TAVOLA (GRANULI IDROSOLUBILI)

BREVIS

Registrazione Ministero della Salute n. 16084 del
16.05.2014

Composizione

100 g di prodotto contengono:	
Metamitron puro	15 g (=150 g/Kg)
Coformulanti q.b. a	100 g
Contiene Calcio diformiato	

ADAMA Italia srl

via Zanica, 19 24050 Grassobbio (BG)
- Tel 035 328811

Indicazioni di pericolo: H302 - Nocivo se ingerito. H318 - Provoca gravi lesioni oculari; H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza:

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 - Proteggere gli occhi. P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 - Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

Stabilimento di produzione: ADAMA AGAN Ltd P.O.B 262 - Ashdod 77100 - Israele; SIPCAM OXON Spa - Salerno sul Lambro (LO); Torre - Torrenieri (SI)

Stabilimento di confezionamento: CHEMARK Zrt. - 8182 Peremarton - Ungheria

Contenuto: 500 - 550 g; 1 - 1.1 - 2 - 2.2 - 5 - kg Partita vedi n.



PERICOLO

Prescrizioni supplementari: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Durante la manipolazione del concentrato, nelle fasi di miscelazione e carico del prodotto, usare guanti e tuta protettivi e un'adeguata protezione per occhi/faccia. Sostituire guanti e tuta protettiva e indossarne di nuovi nella fase di applicazione se con trattori non cabinati. In caso di applicazioni con trattori cabinati, rimuovere i dispositivi di protezione individuale usati durante la fase di miscelazione e carico del prodotto.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta e prima che siano trascorse 24 ore dall'ultimo trattamento. In caso di necessità di eventuali rifiniture di dirado manuale non rientrare nell'area trattata prima che siano passati 3 giorni.

Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri da vegetazione.

Norme precauzionali: Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

BREVIS® è un prodotto per il dirado, che contiene il 15% di Metamitron e calcio diformiato.

BREVIS® agisce sulla fotosintesi della pianta, inducendo le piante ad una cascola di frutti e di acini in eccesso contribuendo ad incrementare qualità e quantità della produzione (pezzatura).

La scelta delle dosi e del numero di applicazioni deve rispecchiare le indicazioni in etichetta ed essere adattata in base alle avvertenze agronomiche dell'etichetta stessa.

EPOCHE, DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

MELO: Applicare BREVIS® alla dose di **1,1-2,2 kg/ha per applicazione**, quando la dimensione media del frutto centrale misura almeno 8-10 mm. Qualora necessario, per aumentare l'effetto diradante, ripetere il trattamento a dimensione del frutto centrale di 12-14 mm e non oltre i 16 mm (**non effettuare più di 2 trattamenti all'anno per un massimo complessivo di 4,4 kg/ha**). La seconda applicazione può essere effettuata non prima di 5-10 giorni dopo la prima applicazione.

Impianti con ampia allegagione possono necessitare un secondo trattamento, come anche impianti conosciuti per la difficoltà di dirado.

PERO: Applicare BREVIS® alla dose di 1,1-1,65 kg/ha (**dose consigliata 1.1 kg/ha**) quando la dimensione media del frutto centrale è compresa tra 8 - 12 mm. **Non effettuare una seconda applicazione.**

Per Melo e Pero utilizzare volumi di acqua sufficienti ad assicurare un'adeguata copertura dei frutti e delle foglie, evitando un eccessivo gocciolamento e rispettando le dosi ad ettaro indicate (in ogni caso non utilizzare volumi d'acqua superiori a 1500 l/ha).

BREVIS® deve essere applicato solo sulla parte di pianta che necessita il dirado.

VITE DA TAVOLA: Applicare BREVIS® alla dose di **2,8-3,5 kg/ha** tra la fase di allegagione (BBCH 71), quando la maggior parte degli acini si è sviluppata e si verifica la completa caduta dei residui fiorali, e la fase in cui gli acini hanno raggiunto la dimensione di un grano di pepe (BBCH73). **Non effettuare una seconda applicazione.** Impiegare volumi d'acqua non superiori a 1000 l/ha.

Il prodotto facilita la cascola degli acini partenocarpici (apirenia verde, dolce e stenospermocarpia) nelle varietà di uva da tavola con semi.

Non applicare BREVIS® in forme di allevamento a parete o ad alberello. Applicare BREVIS® esclusivamente in forme a pergola o tendone (anche dotate di sistema di copertura per anticipo o posticipo della produzione) e quando le piante hanno raggiunto la fase produttiva (non impiegare in giovani impianti).

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Le piante in condizioni di stress risultano più sensibili all'effetto del prodotto.

Per evitare ogni effetto sfavorevole su altre piante, comprese le colture poste in prossimità di quelle trattate, è necessario evitare di intervenire in condizioni di vento anche leggero e prevenire ogni effetto di deriva durante l'applicazione. Lavare accuratamente l'attrezzatura al termine dell'applicazione.

Evitare l'effetto deriva su piante non target in particolare drupacee le quali sono molto sensibili (fitotossicità fogliare).

Melo e Pero:

Le dosi di applicazione singole o ripetute possono causare sovra dirado anche senza superare i dosaggi massimi in etichetta. Seguire i consigli dei tecnici esperti in dirado del

proprio frutteto per adeguare la dose in base al livello di dirado desiderato.

L'effetto di BREVIS® quando le piante sono in situazione di stress (gravi danni causati da vento o siccità o altri svariati fattori) potrebbe essere maggiore. La tempistica di applicazione è flessibile e si raccomanda di valutare se: l'applicazione di BREVIS® sia necessaria, se effettuarla a dosaggi ridotti, se posticipare il trattamento all'interno delle tempistiche indicate. L'utilizzo di reti antigrandine può aumentare l'efficacia di BREVIS® a causa di una parziale riduzione della radiazione solare disponibile per le piante. Infatti, a causa della sua modalità d'azione come inibitore della fotosintesi, l'attività di BREVIS® varia a seconda delle differenti condizioni atmosferiche (in particolare i livelli di radiazione solare) prima, durante e dopo l'applicazione e dal vigore della pianta. Tempo nuvoloso e temperature notturne elevate (>10°C) nella settimana prima e dopo l'applicazione possono aumentare l'effetto diradante. In queste condizioni il dosaggio di applicazione dovrebbe essere adattato e l'eventuale seconda applicazione valutata accuratamente.

Controllare le condizioni meteo giornaliere della più vicina capannina meteorologica da una settimana prima della data prevista per la prima applicazione; valutare il meteo nelle successive 2 settimane per decidere il momento della seconda applicazione rispettando le indicazioni agronomiche del paragrafo dedicato.

BREVIS® va applicato a temperature diurne superiori ai 10° C e mai a temperature superiori ai 25° C.

Non applicare BREVIS® entro 5 giorni da una gelata o quando una gelata è attesa.

BREVIS® non dovrebbe essere applicato su foglie bagnate quindi non troppo presto la mattina né subito dopo piogge.

Una pioggia verificatasi 2 ore dopo il trattamento non compromette l'efficacia del prodotto.

In frutteti caratterizzati da crescita vigorosa, con un numero elevato di succhioni, l'azione di BREVIS® potrebbe essere maggiore a causa di una più elevata competizione per i fotosintetati tra la vegetazione ed i frutticini. La dose dovrebbe essere quindi ridotta.

E' raccomandato non utilizzare BREVIS® su meleti con meno di 4 anni e su impianti di pere con meno di 7 anni.

Vite da tavola: Qualora si verifichi una fioritura non omogenea nel grappolo o non contemporanea nell'apezzamento a causa di fattori ambientali, l'effetto potrebbe essere ridotto.

In caso di eccessiva colatura dei fiori o eccessiva cascola naturale causata da fenomeni ambientali, si consiglia di ritardare il trattamento, pur restando entro la fase di grano di pepe, e di valutare la necessità dell'intervento con un tecnico.

Si sconsiglia l'uso di BREVIS® in varietà apirene o semi-apirene.

In presenza di un elevato numero di acini partenocarpici si consiglia di completare l'azione diradante con una rifinitura manuale.

FITOTOSSICITÀ:

BREVIS® è generalmente ben tollerato dalle più comuni varietà di melo e di pero. In condizioni sfavorevoli BREVIS® può causare macchie clorotiche sulle foglie che comunque non hanno un impatto sullo sviluppo della coltura. Dosaggi superiori a quelli raccomandati sull'etichetta possono causare gravi necrosi seguite da filloptosi.

Non utilizzare erbicidi volatili nella settimana precedente e seguente l'applicazione di BREVIS® in quanto possono aumentare eventuali clorosi fogliari.

Varietà e Cloni possono rispondere in modo differente all'azione dei prodotti diradanti e non tutte sono state testate individualmente.

Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

COMPATIBILITÀ:

Non impiegare in miscele. Si sconsiglia l'utilizzo di BREVIS® in miscela o in strategia con altri prodotti diradanti, oli estivi, coadiuvanti. Alcuni prodotti a base olio potrebbero aumentare l'effetto diradante di BREVIS®;

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI MELO, PERO E VITE DA TAVOLA

Attenzione: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta; chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME
VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**