



# RAGTIME 250

Sospensione Concentrata (SC)

Composizione: PACLOBUTRAZOL 23,6% (p/p) (250 g/l)

MELO



200 ml/ha

PERO



200 ml/ha

VITE



200-250 ml/ha

- Regolatore di crescita ad azione sistemica che agisce inibendo la sintesi delle gibberelline.
- L'effetto principale è la riduzione della crescita vegetativa.

# 1l

[www.qemetica-agro.es](http://www.qemetica-agro.es)

**NON APPLICARE CON MEZZI AEREI / NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA / OPERARE IN ASSENZA DI VENTO / DA NON VENDERSI SFUSO / IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE / IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.**

## QEMETICA

Registrazione del Ministero della Salute n. 16486 del 24/11/2015.



**ATTENZIONE**

UFI: T1N2-42J1  
500R-9QS8

**RAGTIME 250**

Regolatore di crescita per pomacee (melo e pero), drupacee (pesco, nectarino, susino e ciliegio), vite, cachi e mandorlo.

Registrazione del Ministero della Salute n. 16486 del 24/11/2015.

**Composizione:**

Paclobutrazol puro g. 23,6 (250 g/L)

Coformulanti q.b.a g. 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H361d Sospettato di nuocere al feto. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

**PREVENZIONE:** P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P273 Non disperdere nell'ambiente. **REAZIONE:** P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. **CONSERVAZIONE:** P405 Conservare sotto chiave. **SMALTIMENTO:** P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi. **INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Titolare dell'autorizzazione alla vendita:

Proplan Plant Protection Company S.L.U. C/ Valle del Roncal, 12 - 1ª oficina n° 7. E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna). Tel. +34 91.626.60.97.

Stabilimenti di produzione:

Ciech Sarzyna S.A. Ul. Chemikow 1- 37-310 Nowa Sarzyna (Polonia).

Distribuito da:

ORLUS S.r.l. Via Ludwig von Comini, 8. 39100 Bolzano (Italia). Tel. 0471922794.

Partida n°:  
vedere sigla sovrappressa.

Contenuto netto: 1L.

**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. Negli impieghi su pomacee, drupacee, vite, per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 10 m da corpi idrici superficiali; Negli impieghi su mandorlo, cachi e ciliegio, per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 m da corpi idrici superficiali. Non applicare su suoli drenati artificialmente. Nell'impiego su mandorlo, per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non applicare durante la fioritura e non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

**INFORMAZIONI MEDICHE:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **AVVERTENZA:** consultare un centro antiveleini.

**CARATTERISTICHE**

RAGTIME 250 è un regolatore di crescita ad azione sistemica che agisce riducendo la sintesi delle gibberelline. L'assorbimento del prodotto da parte delle piante avviene attraverso le radici nelle applicazioni al suolo e attraverso le foglie e i germogli nelle applicazioni fogliari. L'effetto principale è la riduzione della crescita vegetativa. La vigoria viene controllata riducendo la lunghezza degli internodi dei nuovi germogli e la formazione precoce di germogli laterali. Può anche influenzare favorevolmente la formazione di gemme a fiore, nella qualità dei frutti e nella resa delle raccolte.

Favorisce la formazione di alberi più piccoli e facili da gestire, riducendo il numero e l'intensità delle loro potature. Gli alberi trattati con RAGTIME 250 devono essere sani e vigorosi.

**USI AUTORIZZATI, DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO**

**POMACEE (melo e pero):** per ridurre la lunghezza dei frutti e la resa del raccolto. Si applica per via fogliare alla dose di 200 ml/ha di RAGTIME 250 con volumi d'acqua di 500-1000 L/ha. Effettuare un massimo di 4 trattamenti con un intervallo di 7 giorni. Eseguire la prima applicazione durante lo sviluppo del frutto, dalla allegazione in poi (BBCH 73). Lasciare un intervallo di sicurezza tra l'ultimo trattamento e la raccolta di almeno 60 giorni.

**DRUPACEE (pesco, nectarino, susino e ciliegio):** Per ridurre la lunghezza dei germogli. Può anche influenzare

favorevolmente la formazione di gemme a fiore, la qualità dei frutti e la resa del raccolto. Applicare in impianti dotati di sistemi di irrigazione a goccia alla dose di 0,8 L/ha di RAGTIME 250. Sciogliere la dose prevista da applicare per ogni albero in 250-500 ml d'acqua e distribuire la soluzione proporzionalmente al numero di gocciolatori di ogni albero. Si consiglia irrigare prima per formare un piccolo ristagno sotto i gocciolatori. Eseguire i trattamenti a partire dallo stadio di gemme invernali (BBCH 10) fino allo stadio di bottoni rosa (BBCH 57).

**VITE:** Per ridurre la lunghezza dei germogli e per evitare la caduta dei fiori in varietà con problemi di allegazione. Può influenzare favorevolmente la resa del raccolto.

Applicare per via fogliare in pre-fioritura, circa 2 settimane prima dell'inizio della stessa, alla dose di 0,2-0,25 L/ha, impiegando volumi d'acqua di 150-200 L/ha. L'applicazione del RAGTIME 250 si può far coincidere con i normali trattamenti contro Peronospora e Oidio. Su vite da vino non miscelare con fungicidi della famiglia dei triazoli.

**CACHI, MANDORLO:** Per ridurre la lunghezza dei germogli. Può anche influenzare favorevolmente la formazione di gemme a fiore, la qualità dei frutti e la resa del raccolto.

Applicare in impianti dotati di sistemi di irrigazione a goccia alla dose di 0,8 L/ha di RAGTIME 250. Sciogliere la dose prevista da applicare per ogni albero in 250-500 ml d'acqua e distribuire la soluzione proporzionalmente al numero di gocciolatori di ogni albero. Si consiglia irrigare prima per formare un piccolo ristagno sotto i gocciolatori.

Su cachi, eseguire i trattamenti a partire dallo stadio di gemme invernali (BBCH 10) fino a BBCH 57 (petali appena visibili). Su mandorlo, applicare prima di BBCH 72 (caduta calice).

**AVVERTENZE AGRONOMICHE**

- Non impiegare RAGTIME 250 in presenza di vento al fine di evitare la deriva del prodotto a colture limitrofe.
- Piante di grandi dimensioni o molto vigorose possono essere più difficili da mantenere sotto controllo e i risultati possono risultare insoddisfacenti.
- Non usare RAGTIME 250 su alberi che presentano scarsa vigoria, crescita stentata o sotto stress.
- I trattamenti con RAGTIME 250 possono favorire un anticipo della fioritura. Per assicurare l'impollinazione incrociata, devono anche essere trattati gli alberi impollinatori.
- Non impiegare RAGTIME 250 l'anno precedente l'estirpazione della coltura. La coltivazione di cereali l'anno successivo non presenta problemi, mentre per la messa a dimora di altre colture si raccomanda di eseguire una prova su piccola scala.

- Non applicare RAGTIME 250 su piante giovani appena messe a dimora che di solito richiedono uno sviluppo vegetativo vigoroso.
- Non usare RAGTIME 250 su impianti di pomacee, drupacee e vite che prevedono coltivazioni intercalate di piante annuali.
- Se per un qualsiasi motivo si genera un controllo eccessivo della vigoria delle piante, si raccomanda non riapplicare RAGTIME 250 fino a quando le piante non abbiano recuperato il vigore desiderato. Sciacquare accuratamente tre volte il contenitore versando l'acqua di lavaggio nella botte dell'irroratrice.

**COMPATIBILITÀ:**

Su vite da vino non miscelare con fungicidi della famiglia dei triazoli. Prima di utilizzare RAGTIME 250 in miscela estemporanea con altri prodotti è consigliabile di effettuare una prova di compatibilità/selettività su piccola scala. **AVVERTENZA:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**CONSERVAZIONE:**

Il prodotto è stabile per 2 anni se conservato nella sua confezione integra.

**Sospendere il trattamento 60 giorni prima della raccolta delle pomacee.**

**ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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 ed agli animali.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 03/11/2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, DPR n. 55/2012 con validità dal 06/05/2024

Racone:	HDPE 2	Plastica
Tappo di racone:	HDPE 2	Plastica
smaltire in un centro di raccolta		
Etichetta:	PP 5	Carta
smaltire in un centro di raccolta		

© Marchio registrato da PROPLAN Plant Protection Company, S.L.U.