

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 10 gennaio 2006 (GU n. 34 del 10-2-2006)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Floramite 240 SC», registrato al n. 12863.

IL CAPO DIPARTIMENTO
per la sanità pubblica veterinaria, la nutrizione
e la sicurezza degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia d'immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995), concernenti «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto l'art. 4, comma 1, del sopracitato decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente condizioni per l'autorizzazione di prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive iscritte in allegato I;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, corretto e integrato dal successivo decreto del 28 luglio 2004, n. 260, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda presentata il 16 maggio 2002 e successiva integrazione del 31 gennaio 2005, dall'impresa Crompton Chemical S.r.l., con sede legale Latina Scalo (Latina), via Pico della Mirandola, 8, diretta ad ottenere la registrazione provvisoria del prodotto fitosanitario denominato UBI 6704, successivamente ridenominato FLORAMITE 240 SC, contenente la sostanza attiva bifenazate;

Visto il parere favorevole espresso il 14 settembre 2005 dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativo all'autorizzazione provvisoria del prodotto di cui trattasi;

Vista la nota dell'Ufficio del 25 ottobre 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi;

Vista la nota pervenuta in data 5 dicembre 2005, da cui risulta che la suddetta Impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio;

Visto il decreto del Ministro della salute del 13 dicembre 2005, in corso di registrazione alla Corte dei conti, relativo al recepimento della direttiva 2005/58/CE del 21 settembre 2005, concernente l'inclusione della sostanza attiva bifenazate nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 9 luglio 1999;

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 30 novembre 2015, l'impresa Crompton Chemical S.r.l., con sede legale Latina Scalo (Latina), via Pico della Mirandola, è autorizzata ad immettere

in commercio il prodotto fitosanitario denominato FLORAMITE 240 SC, con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da ml 50, 100, 150, 200, 250, 500 e litri 1, 2, 5.

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera BOLD Corporation - Magnolia Industrial Blvd, Tifton, Georgia USA; nonche' formulato nello stabilimento sopracitato e confezionato nello stabilimento dell'impresa Crompton Europe B.V. - Ankerweg 18 - Amsterdam (Olanda).

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12863.

Sono approvate quale parte integrante del presente decreto le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sara' notificato in via amministrativa all'impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 10 gennaio 2006

Il capo Dipartimento: Marabelli

Allegato 1

----> Vedere allegato alle pagg. 24-25 <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

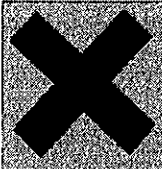

ALLEGATO A

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

FLORAMITE® 240 SC

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)

Acaricida per piante floreali ed ornamentali

<p>FLORAMITE® 240 SC Registrazione del Ministero della Salute N. del</p> <p>Composizione: Efficazato puro g. 22,85 (=240 g/L) Coformulanti q.t.a. g.100 <i>* contiene Difenzato: può provocare una reazione allergica</i></p> <p>Contenuto: 50-100-150-200-250-500 ml 1L-2L-5L</p> <p>Partita n.</p>		<p>CROMPTON CHEMICAL Srl Via Pico della Mirandola, 8 04013 Latina Scalo (LT)</p> <p>distribuita da: AGRIFORM S.p.A. Via Piani, 1 - 33100 Bolzano CASTALDO S.p.A. sede legale: Via G. Pizzolo - Is. GI - 80143 Napoli sede amministrativa: Via Nazionale della Puglia snc, loc. Salice - 80021 Afragola (NA)</p>		 <p>IRRITANTE</p>		 <p>PERICOLOSO PER L'AMBIENTE</p>	
<p>Stabilimento di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione): BOLD Corporation - Magnolia Industrial Blvd, Tifton, Georgia (USA)</p> <p>Stabilimento di confezionamento: CROMPTON EUROPE B.V. - Ankerweg 12 - Amsterdam (Olanda)</p>		<p>FRASI DI RISCHIO: Irritante per gli occhi. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.</p> <p>CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.</p>					
<p>INFORMAZIONI MEDICHE in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - monitorare regolarmente le coltivazioni ed applicare FLORAMITE 240 SC al primo manifestarsi dell'infestazione. Non attendere lo sviluppo delle popolazioni; - impiegare sempre FLORAMITE 240 SC alle dosi raccomandate in etichetta; - FLORAMITE 240 SC è compatibile con i programmi di lotta integrata che prevedono l'utilizzo di insetti ed acari utili per il controllo biologico dei parassiti dannosi. L'uso di questi organismi utili in combinazione con FLORAMITE 240 SC costituisce una strategia auspicabile per ridurre il numero di trattamenti chimici 					

Caratteristiche

FLORAMITE 240 SC è un acaricida selettivo per il controllo degli acari che attaccano le piante floreali ed ornamentali in pieno campo, in serra e in vivaio. FLORAMITE 240 SC agisce per contatto contro tutte le forme mobili degli acari ed è caratterizzato da una rapida azione abbattevole e da una prolungata efficacia residua. Grazie alla sua selettività nei confronti degli insetti e degli acari predatori, FLORAMITE 240 SC può essere impiegato nei programmi di lotta integrata.

Dosi e modalità d'impiego

Floreali ed ornamentali in pieno campo, in serra e in vivaio.

Per il controllo degli acari (*Tetranychus urticae* e *Tetranychus cinnabarinus*) applicare il prodotto al primo apparire degli parassiti alla dose di:

in serra: 40 ml/ha di acqua (400-600 ml di prodotto/ha);

in campo: 40 ml/ha di acqua (400-600 ml di prodotto/ha).

In colture con alta densità di fogliame, dove gli acari sono difficili da raggiungere, il trattamento deve essere ripetuto dopo 7 giorni.

I volumi d'acqua utilizzati (1000-1500 l/ha) variano a seconda delle dimensioni e dello sviluppo delle piante trattate. Effettuare il trattamento con cura, bagnando con la soluzione di irrorazione tutto il fogliame. Evitare applicazioni a basso volume.

Preparazione della miscela

Riempi il serbatoio dell'irroratrice con il 50% di acqua. Aggiungere la quantità di prodotto prevista mantenendo la massa in costante agitazione. Completare il riempimento con acqua fino al volume desiderato. La miscela così ottenuta va applicata in giornata.

Compatibilità

FLORAMITE 240 SC è compatibile la generalità dei prodotti fitosanitari per impieghi su ornamentali. Tuttavia, dato che non tutte le combinazioni possibili sono state provate, si raccomanda di eseguire piccoli saggi preliminari prima di operare su larga scala al fine di verificare la compatibilità o la selettività della miscela.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati dove essere ripetuto 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.

Strategie per evitare fenomeni di resistenza

Usato secondo le presenti raccomandazioni, FLORAMITE 240 SC manifesta un'alta attività contro gli acari dannosi ed una selettività nei confronti degli insetti e degli acari predatori.

Per ridurre la pressione selettiva che potrebbe portare allo sviluppo di resistenza, FLORAMITE 240 SC dovrebbe essere usato con moderazione secondo le seguenti strategie:

- effettuare un massimo di 2 interventi per anno (ciascun intervento può essere fatto con singola applicazione o con 2 applicazioni distanziate di 7 giorni);
- tra gli interventi con FLORAMITE 240 SC effettuare trattamenti con almeno due prodotti acaricidi a diversa composizione chimica;

Efitossicità

FLORAMITE 240 SC è stato testato su un'ampia gamma di piante floreali ed ornamentali e non sono stati evidenziati effetti fitotossici. Poiché non tutte le specie e le varietà (in particolare quelle di recente acclimatazione) sono state provate, soprattutto per quanto riguarda l'impiego del prodotto in miscela estemporanea con altri acaricidi, bagnanti, adesivanti e l'impiego dell'FLORAMITE 240 SC alternato ad altri preparati, si consiglia di verificare su piccola scala l'assenza di effetti fitotossici.

Avvertenza: Non può essere esclusa la possibilità che alcuni acari possano sviluppare resistenza al prodotto. Poiché lo sviluppo della resistenza è un fenomeno imprevedibile, il produttore non può essere ritenuto responsabile di danni derivanti da una ridotta efficacia del preparato nei confronti degli acari resistenti. Se l'utilizzatore nota una ridotta efficacia del prodotto, intervenire con mezzi di controllo alternativi.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

AVVERTENZE: Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri da corpi idrici superficiali. Eseguire le applicazioni manuali solo su piante ornamentali e floreali basse. Utilizzare dispositivi idonei a proteggere le vie respiratorie per lavorazioni in serra o in ambienti ad essa assimilabili.

AGITARE IL CONTENITORE PRIMA DELL'USO

CONSERVARE IN LUOGO FRESCO MA AL RIPARO DEL GELO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

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

© Marchio della CHEMTECH CORPORATION

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

FLORAMITE® 240 SC

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)
Acaricida per piante floreali ed ornamentali

FLORAMITE® 240 SC Registrazione del Ministero della Salute N. di:		
Composizione: Bifenazate puro g. 22,65 (=240 g/L) Coformulanti q.b.a g.100		
CROMPTON CHEMICAL Srl Via Pico della Mirandola, 8 04013 Latina Scalo (LT)		
* contiene Bifenazate: può provocare una reazione allergica		
Stabilimento di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione): BOLD Corporation - Magnolia Industrial Blvd, Tifton, Georgia (USA)		Contenuto: 50-100-150 ml
Stabilimento di confezionamento: CROMPTON EUROPE B.V. - Ankerweg 18 - Amsterdam (Olanda)		Partita n.
distribuito da: AGRIMPORT SpA - Via Piani, 1 - 39100 Bolzano CASTALDO SpA - sede legale: Via G. Porzio - Is. G1 - 80143 Napoli sede amvva: Via Nazionale delle Puglie snc, loc. Salce - 80021 Afragola (NA)		
FRASI di RISCHIO: Irritante per gli occhi. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.		
CONSIGLI di PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non difarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.		
IRRITANTE		
PERICOLOSO PER L'AMBIENTE		
INFORMAZIONI MEDICHE In caso di intossicazione chiamare il medico per i consulti interventi di pronto soccorso.		

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE*

* Marchio della CHEMTURA CORPORATION