

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 7 febbraio 2007

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Orpel FLS», registrato al n. 13558.

IL DIRETTORE GENERALE
della sicurezza degli alimenti
e della nutrizione

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

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

Visto il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (Gazzetta Ufficiale n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194, e, in particolare, l'art. 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

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, 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 in data 10 ottobre 2006 dall'impresa SCAM S.p.a. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Orpel FLS» uguale al prodotto di riferimento denominato «Gaser» registrato al n. 11868 con decreto direttoriale in data 10 agosto 2006 dell'impresa Agrophyt di Felicani G. con sede in Bologna;

Rilevato che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato decreto ministeriale 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato «Gaser» dell'impresa Agrophyt di Felicani G. con sede in Bologna;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

Rilevato pertanto che non è richiesto il parere della Commissione consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Accertato che la classificazione del preparato denominato «Orpel FLS» è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo

l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Bifentrin;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 10 agosto 2011 l'impresa SCAM S.p.a., con sede in Strada Bellaria, 164 - S. Maria di Mugnano (Modena) e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario «pericoloso per l'ambiente» denominato ORPEL FLS con condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 50-100-200-250-500 e litri 1.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima pubblicato in Modena autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/27 novembre 1990.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto e' registrato al n. 13558.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 7 febbraio 2007

Il direttore generale: Borrello

----> Vedere Allegato da pag. 41 a pag. 44 del S.O. <----

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.

ORPEL FLS**Insetticida - acaricida piretroide sospensione concentrata****COMPOSIZIONE**

100 g di prodotto contengono:

- Bifentrin puro	g 2 (= 20 g/l)
- Coformulanti	q.b. a g 100

FRASI DI RISCHIO: tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi, gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 41010 S.Maria di Mugnano - Modena Tel. 059-586511

Stabilimento di Produzione: SCAM Spa - Modena

Autorizzazione del Ministero della Salute n. del

ml 50-100-200-250-500 L 1

Partita n.



**PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE**

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi – bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione alle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasma e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. **Terapia:** sintomatica e di rianimazione. **Avvertenza:** consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il ORPEL FLS è un insetticida piretroide con rapido effetto abbattente e azione prolungata che agisce efficacemente, a basse dosi d'impiego, su numerosi fitofagi:

Afidi, Lepidotteri, Coleotteri, Cicaline, Aleurodidi, Acari Tetranychidi.

Il prodotto si impiega con pompe a volume normale alla comparsa dell'infestazione, se non diversamente specificato.

Melo, Pero	Fillominatori	150 ml al volo degli adulti	Radicchio	Afidi	100 ml/ha	
	Ricamatrici	100-150 ml/ha all'inizio dell'infestazione		Nottue, Piralide	1000 ml/ha	
	Carpocapsa, Afidi, Psilla (adulti)	100 ml/ha		Acari (Tetranychus u.)	200 ml/ha	
Pesce, Susino, Albicocco	Acari	240-300 ml/ha	Fruento	Afidi	350 ml/ha per trattamenti autunnali per la prevenzione del giallume (nanismo) virale; per trattamenti primaverili	
	Afidi	80 ml/ha a "bottoni rosa"; 100 ml/ha per altri tipi di intervento		Mais, Mais dolce	Nottue, Piralide	1000 ml/ha
	Minatori, Tripidi	100-150 ml/ha			Fragola	Afidi
Tignole	80-100 ml/ha	Ciliegio, Amarena, Mirabolano	Cicaline			150-200 ml/ha
Acari	240-300 ml/ha		Acari (Tetranychus u.)	240-300 ml/ha		
Mosca delle ciliegie	1000-2000 ml/ha		Meligete, Psilloide, Centorrinco	500-750 ml/ha		
Vite	Tignole	150 ml/ha	Barbabetola da zucchero	Afidi	500-750 ml/ha	
	Cicaline	100-150 ml/ha		Nottue, Altica, Cleono, Lisso	1000 ml/ha	
	Afidi	100 ml/ha		Cotone	Afidi	500 ml/ha
Sassietia	200 ml/ha	Nottue	1000 ml/ha			
Acari	200-300 ml/ha	Acari	4000 ml/ha			
Arancio, Mandarino (comprese le clementine ed ibridi simili), Limone	Afidi	100 ml/ha	Porro	Tignola	100-150 ml/ha	
	Aleurodidi	200 ml/ha		Cavoli ad infiorescenza (Cavolfiori, Broccoli), Cavoli a testa (Cavolo cappuccio, Cavolo verza, Cavolo rosso, Cavolo bianco, Cavoli di bruxelles)	Afidi	500 ml/ha
	Nottue	120-150 ml/ha			Nottue, Pieridi	1000-1500 ml/ha
Acari (Tetranychus u.)	200 ml/ha	Tabacco	Afidi		500 ml/ha	
Cucurbitacee (Cetriolo, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca)	Afidi		100 ml/ha	Nottue, Pulce	1000 ml/ha	
	Aleurodidi, Acari (Tetranychus u.)		200 ml/ha	Colture floreali, ornamentali, forestali e vivai	Tortrici della rosa	150 ml/ha
	Pisello	Afidi	100 ml/ha		Afidi	100 ml/ha
Acari (Tetranychus u.)		200 ml/ha	Aleurodidi		200 ml/ha	
Fagiolino		Afidi	100 ml/ha	Acari	200-300 ml/ha	
	Nottue, Piralide	1000 ml/ha	Bega del garofano	150-200 ml/ha		
	Lattughe e simili (Lattuga, Crescione, Scarola, Indivia, Nottue Cicoria, Rucola, Dolcetta)	Afidi	100 ml/ha			
Crescione, Scarola, Indivia, Nottue		1000 ml/ha				
Cicoria, Rucola, Dolcetta)						

Preparazione della poltiglia: diluire la dose prestabilita di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

COMPATIBILITA' : Il prodotto è incompatibile con i prodotti alcalini quali poltiglia bordolese, polisolfuri, calce.

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.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per le api.

Sospendere i trattamenti prima della raccolta di Fagiolino, Radicchio, Porro 3 gg. Vite da tavola, Albicocco, Ciliegio, Amarena, Mirabolano, Mais dolce, Cavoli ad inflorescenza, Cavoli a testa, Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca, Pisello, Lattughe e simili (escluso Radicchio), Barbabietola da zucchero 7 gg. Fragola, Peperone 14 gg. Melo, Pero, Pesco, Susino, Arancio, Mandarino, Vite da vino 21 gg. Tabacco 30 gg. Limone 31 gg. Mais, Frumento 42 gg.

Attenzione: da impiegarsi 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.

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, BEVANDE E CORSI D'ACQUA
DA NON VENDERSI SFUSO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
NON OPERARE CONTRO VENTO
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE
NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE
EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE

Etichetta formato ridotto ai sensi dell'Art.16 comma 2 del D.L. 194/95 per le taglie da ml 50 - 100

ORPEL FLS**Insetticida - acaricida piretroide sospensione concentrata****COMPOSIZIONE****100 g di prodotto contengono:**

- Bifentrin puro	g	2 (= 20 g/l)
- Coformulanti	q.b. a g	100

FRASI DI RISCHIO: tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi, gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 41010 S.Maria di Mugnano - Modena Tel. 059-586511

Stabilimento di Produzione: SCAM Spa - Modena

Autorizzazione del Ministero della Salute n. del

ml 50-100

Partita n.



**PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE**

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi – bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione alle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. **Terapia:** sintomatica e di rianimazione. **Avvertenza:** consultare un Centro Antiveneni.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Foglio illustrativo ORPEL FLS

Insetticida - acaricida piretroide sospensione concentrata

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il ORPEL FLS è un insetticida piretroide con rapido effetto abbattente e azione prolungata che agisce efficacemente, a basse dosi d'impiego, su numerosi fitofagi: Afidi, Lepidotteri, Coleotteri, Cicaline, Aleurodidi, Acari Tetranychidi.

Il prodotto si impiega con pompe a volume normale alla comparsa dell'infestazione, se non diversamente specificato.

Melo, Pero	Fillominatori	150 ml al volo degli adulti	Radicchio	Afidi	100 ml/hl
	Ricamatrici	100-150 ml/hl all'inizio dell'infestazione		Nottue, Piralide	1000 ml/ha
	Carpocapsa, Afidi, Psilla (adulti)	100 ml/hl	Acari (Tetranychus u.)	200 ml/hl	
	Acari	240-300 ml/hl	Fumento	Afidi	350 ml/ha per trattamenti autunnali per la prevenzione del giallume (nanismo) virale; per trattamenti primaverili
Pesco, Susino, Albicocco	Afidi	80 ml/hl a "bottoni rosa"; 100 ml/hl per altri tipi di intervento	Mais, Mais dolce	Nottue, Piralide	1000 ml/ha
	Minatori, Tripidi	100-150 ml/hl	Fragola	Afidi	100 ml/hl
	Tignole	80-100 ml/hl			
	Acari	240-300 ml/hl			
Ciliegio, Amarena, Mirabolano	Afidi	1000 ml/ha		Cicaline	150-200 ml/hl
	Mosca delle ciliegie	1000-2000 ml/ha		Acari (Tetranychus u.)	240-300 ml/hl
Vite				Meligete, Psilloide, Centorrinco	500-750 ml/ha
	Tignole	150 ml/hl	Barbabetola da zucchero	Afidi	500-750ml/ha
	Cicaline	100-150 ml/hl		Nottue, Altica, Cleono, Lisso	1000 ml/ha
Arancio, Mandarino (comprese le clementine ed ibridi simili), Limone	Afidi	100 ml/hl	Corone	Afidi	500 ml/ha
	Sassietta	200 ml/hl		Nottue	1000 ml/ha
	Acari	200-300 ml/hl		Acari	4000 ml/ha
Pomodoro, Melanzana, Peperone	Afidi	100 ml/hl	Porro	Tignola	100-150 ml/hl
	Aleurodidi	200 ml/hl	Cavoli ad infiorescenza (Cavolfiori, Broccoli), Cavoli a testa (Cavolo cappuccio, Cavolo verza, Cavolo rosso, Cavolo bianco, Cavoli di bruxelles)	Afidi	500 ml/ha
	Nottue	120-150 ml/hl		Nottue, Pieridi	1000-1500 ml/ha
	Acari (Tetranychus u.)	200 ml/hl	Tabacco	Afidi	500 ml/ha
Cucurbitacee (Cetriolo, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca)	Afidi	100 ml/hl		Nottue, Pulce	1000 ml/ha
	Aleurodidi, Acari (Tetranychus u.)	200 ml/hl	Colture floreali, ornamentali, forestali e vivai	Tortrici della rosa	150 ml/hl
Pisello	Afidi	100 ml/hl		Afidi	100 ml/hl
	Acari (Tetranychus u.)	200 ml/hl		Aleurodidi	200 ml/hl
Fagiolino	Afidi	100 ml/hl		Acari	200-300 ml/hl
	Nottue, Piralide	1000 ml/ha		Bega del garofano	150-200 ml/hl
Lattughe e simili (Lattuga, Afidi Crescione, Scarola, Indivia, Nottue Cicoria, Rucola, Dolcetta)		100 ml/hl			
		1000 ml/ha			

Preparazione della poltiglia: diluire la dose prestabilita di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

COMPATIBILITA' : Il prodotto è incompatibile con i prodotti alcalini quali poltiglia bordolese, polisolfuri, calce.

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.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per le api.

Sospendere i trattamenti prima della raccolta di Fagiolino, Radicchio, Porro 3 gg. Vite da tavola, Albicocco, Ciliegio, Amarena, Mirabolano, Mais dolce, Cavoli ad infiorescenza, Cavoli a testa, Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca, Pisello, Lattughe e simili (escluso Radicchio), Barbabetola da zucchero 7 gg. Fragola, Peperone 14 gg. Melo, Pero, Pesco, Susino, Arancio, Mandarino, Vite da vino 21 gg. Tabacco 30 gg. Limone 31 gg. Mais, Fumento 42 gg.

Attenzione: da impiegarsi 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.

SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 41010 S.Maria di Mugnano - Modena Tel. 059-586511