

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 31 maggio 2006 (GU n. 147 del 27-6-2006)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Auxiger LG», registrato al n. 12114.

IL DIRETTORE GENERALE

del 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, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

Vista la circolare 3 settembre 1990, n. 20 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 216 del 15 settembre 1990), concernente «Aspetti applicativi delle norme vigenti in materia di registrazione dei presidi sanitari»;

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 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, relativo al regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla 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 27 febbraio 2004 dall'impresa L. Gobbi S.r.l., con sede legale in via B. Bosco, 57 - Genova, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: «Gobbi 2» ora ridenominato «Auxiger LG»;

Accertato che la classificazione proposta dall'impresa è conforme al decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE;

Visto il parere favorevole espresso in data 30 giugno 2005 dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Ritenuto di limitare la validità della autorizzazione provvisoria al tempo determinato in anni cinque a decorrere dalla data del presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive: NAD - NAA;

Vista la nota dell'ufficio in data 28 luglio 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'impegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 9 novembre 2005 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo negli stabilimenti dell'impresa:

L. Gobbi S.r.l. - Campo Ligure (Genova);

Eduard Gerlach GmbH Lubbecke - Germania;

Diachem S.p.a. U.P. SIFA - Caravaggio (Bergamo);

Althaller Italia S.r.l. - S. Colombano al Lambro (Milano);

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 8 luglio 1999;

Decreta:

1. A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni cinque fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'impresa L. Gobbi S.r.l., con sede legale in via B. Bosco, 57 - Genova, e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario esente da classificazione di pericolo denominato AUXIGER LG con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 100 - 500 e litri 1 - 2 - 5 - 10.

3. Il prodotto in questione e' preparato negli stabilimenti dell'impresa:

L. Gobbi S.r.l. - Campo Ligure (Genova), autorizzato con decreto del 10 settembre 1996;

Diachem S.p.a. U.P. SIFA - Caravaggio (Bergamo), autorizzato con decreti del 26 marzo 1987 e 7 giugno 2002;

Althaller Italia S.r.l. - S. Colombano al Lambro (Milano), autorizzato con decreti del 17 febbraio 1981 e 1° febbraio 2000; nonche' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa: Eduard Gerlach GmbH Lubbecke - Germania.

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12114.

5. E' approvata, quale parte integrante del presente decreto, l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

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

Roma, 31 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere allegato a pag. 44 della G.U. <----

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

AUXIGER LG®

FITOREGOLATORE LIQUIDO AD AZIONE POLIVALENTE.
ANTICIPA LA FIORITURA, STIMOLA L'ALLEGAGIONE, RIDUCE I DANNI DA GRANDINE E GELO. AUMENTA LA PEZZATURA DEI FRUTTI E NE ANTICIPA LA MATURAZIONE.

COMPOSIZIONE

NAD (Amide dell'acido naftilacetico) puro..... g 1,5 (16,9 g/l)
NAA (Acido alfa naftilacetico) puro..... g 0,6 (6,7 g/l)
Coformulanti..... q.b. a g 100,0

Attenzione: Manipolare con prudenza

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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia e dispnea. Terapia sintomatica.

GARATTERISTICHE

L'Auxiger LG è un fitoregolatore liquido ad azione allecante, stimolante e cicatrizzante, è basato su due principi attivi di natura auxinica e consente di intervenire su un ampio spettro di colture quali melo, pero, pesco, zuccchino, pomodoro, melanzana, peperone, fragola, olivo, colture foricole ed ornamentali. Il prodotto è in grado di migliorare l'allegagione e la qualità dei frutti, specialmente nelle varietà soggette a scarsa allegagione. L'Auxiger LG è particolarmente indicato su alcune cultivar di pero. Stimola la fruttificazione partenocarpica e la formazione di frutti a seme normale. Applicato per via radicale, favorisce l'ingrossamento degli ortaggi da frutto.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

L'Auxiger LG è impiegato, come allecante, in fase di fioritura ripetendo il trattamento in corrispondenza delle fioriture successive per le varietà riflorenti o intervenendo ad intervalli regolari distanziati di una settimana. L'applicazione sui frutti stimola l'accrescimento, l'aumento di pezzatura e la precocità di maturazione.

MELO - Per via fogliare..... 140-180 ml/ha

PERO - Per via fogliare

- Decana del Comizio..... 130-150 ml/ha

- Passa Crassana, William..... 180-230 ml/ha

- Abate Fétel due trattamenti (a 10% e 50% di fiori aperti)..... 180 ml/ha

- Altre varietà..... 180-280 ml/ha

Ad eccezione dell'Abate, è sufficiente una sola applicazione che deve essere effettuata quando il 20-30% dei fiori sono aperti (o prima). Sono sconsigliabili le irrorazioni con il 100% dei fiori aperti e dopo. Per migliorare l'allegagione si consiglia l'associazione con concimi fogliari a base di boro. Le dosi di impiego si riferiscono ad un volume di irrorazione di 1200 l per ettaro.

PESCO - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Da fine caduta petali per stimolare l'accrescimento, l'aumento di pezzatura e la precocità di maturazione dei frutti. Effettuare 2-4 trattamenti.

OLIVO - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. In pre-fioritura e ad inizio fioritura. Per migliorare l'allegagione.

ZUCCHINO - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Effettuare i primi trattamenti ai dosaggi più bassi, proseguire con i trattamenti ad intervalli di 8-10 giorni aumentando progressivamente il dosaggio sino a raggiungere la dose massima.

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Effettuare la prima applicazione quando compaiono i primi fiori chiusi. Ripetere ogni 7 giorni fino alla fine del ciclo.

POMODORO - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Eseguire il trattamento ad ogni fioritura. Su pomodoro da mensa è possibile anticipare ed uniformare la fioritura irrorando l'infiorescenza appena differenziata e con i fiori ancora chiusi.

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Effettuare la prima applicazione quando le piante sono al terzo palco di pomodori e il diametro medio dei frutti sia all'incirca come quello di un uovo di gallina. Ripetere ogni 8-10 giorni fino alla fine del ciclo.

PEPERONE - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Eseguire il trattamento ad ogni fioritura.

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Effettuare la prima applicazione quando i frutti raggiungono il 50% della dimensione finale. Ripetere ogni 10 giorni fino alla fine del ciclo.

MELANZANA - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Eseguire il trattamento ad ogni fioritura.

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Effettuare la prima applicazione quando i frutti cominciano a riempirsi. Ripetere ogni 8-10 giorni fino alla fine del ciclo.

FRAGOLA - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Irrigare durante la fioritura e ripetere il trattamento ogni 8-10 giorni

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Effettuare la prima applicazione quando i primi frutti cominciano a virare di colore. Ripetere ogni 8-10 giorni fino alla fine del ciclo.

PIANTE DA FIORE E ORNAMENTALI - Per via fogliare: 50-70 ml/ha.

Per via radicale: 200 ml/1000 m². Per un anticipo della fioritura e una accelerazione della crescita, trattare ad intervalli regolari.

GELATE - Per via fogliare: 50-70 ml/ha. Trattare preferibilmente 24 ore prima della gelata o entro le 24 ore successive, durante le ore più calde, e ripetere eventualmente l'intervento in caso di perdurare del fenomeno.

COMPATIBILITÀ: Il prodotto si impiega da solo. 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.

FITOTOSSICITÀ: In caso di dubbi effettuare applicazioni preliminari su piccole superfici prima di estendere il trattamento all'intera coltura.

Intervallo di sicurezza: melo, pero, pesco, olivo 30 gg; fragola 27 gg; pomodoro, peperone, zuccchino, melanzana 7 gg.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'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.

L. Gobbi S.r.l., Via B. Boico 57, 16121 Genova.

Officina di produzione e sede:

L. Gobbi S.r.l. - Campo Ligure - Genova, Eduard Gerlach GmbH - Lübbecke - Germania, Diachem Spa - U.P. SIFA - Caravaggio (BG), Althaller Italis srl - S. Colombano al Lambro (MI)

© Marchio registrato della: Eduard Gerlach GmbH - Germania

Reg N° del del Ministero della Salute

Contenuto: 100-500 ml 1-2-5-10 litri

Parlità (vedasi sigla)

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 venderli sfuso. Smaltire le confezioni secondo la norma vigente. 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.

06A05874