

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 3 gennaio 2006 (GU n. 19 del 24-1-2006)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Universalis», registrato al n. 12879.

IL CAPO 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;

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, 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 del 3 aprile 2003 e successiva integrazione del 27 ottobre 2004, dell'impresa «Syngenta Crop Protection S.p.A.» con sede legale in Milano, via Gallarate 139, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato Quadris Max, contenente le sostanze attive azoxystrobin e folpet;

Visto il decreto del 3 settembre 1999 di inclusione della sostanza attiva azoxystrobin nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, in attuazione della direttiva 98/47/CE della Commissione del 25 giugno 1998;

Visto il parere favorevole del 14 settembre 2005 espresso dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativamente alla registrazione del prodotto di cui trattasi, fino al 1° luglio 2008, data di scadenza dell'inclusione della sostanza attiva azoxystrobin in Allegato 1, fatto salvo quanto stabilito dalle conclusioni della revisione comunitaria per la sostanza attiva folpet;

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

Vista la nota del 10 novembre 2005 da cui risulta che la suddetta impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio ed ha comunicato di voler variare il nome del prodotto in «Universalis»;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 1° luglio 2008, l'Impresa «Syngenta Crop Protection S.p.A.» con sede legale in Milano, via Gallarate n. 139, è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato UNIVERSALIS, con la

composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto, fatto salvo l'adeguamento alle conclusioni della revisione comunitaria per la sostanza attiva folpet.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da litri 1-5-10.

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera Phyteurop B.P. 27 Z.I. de ChampagneMontreuil-Bellay (Francia).

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12879.

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

Roma, 3 gennaio 2006

p. Il capo Dipartimento: Ferri

Allegato

----> Vedere Allegato da pag. 30 a pag. 31 <----

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.

ME

COPIA TRAT

syngenta

- Inseguiva la coltura d'intravento più breve quando si sono condati medio favorevoli allo sviluppo del patogeno (es. varietà particolarmente sensibili, aree tipiche di diffusione, condizioni climatiche produttive).
 - Si ottiene un'efficacia di 4 a intervalli regolari, indipendentemente dall'aver o meno il meccanismo di azione (effetto della resistenza all'infestazione).
 - Una da vigna non effettuare più di 3 applicazioni all'anno e non più di 2 interventi consecutivi. Una da uva: quando vengono effettuati più di 12 trattamenti fungicidi complessivi sulla coltura si potranno effettuare non più di 4 applicazioni all'anno e non più di 2 consecutive.
 - UNIVERSALIS: può risultare fitotossico per alcune varietà di melo: Gala e i suoi derivati (es. Royal Gala, Mondial Gala, Galaxy), Renetta del Canada, Mc Intosh e i suoi derivati (es. Summer Red, Debar estivo), Cox e i suoi derivati (es. Cox's Orange Pippin); evitare le applicazioni su vite coltivate in deriva dei prodotti sulle varietà di melo sensibili a UNIVERSALIS, non utilizzare l'antozolano impiegato nel vigneto.
 - Pur essendo solitario per le varietà di melo più comunemente coltivate (es. Golden Delicious, Red Delicious, Imperatore, Galaxy Smith, Jonagold, Staygreen), operare con cautela in prossimità di meli con varietà poco diffuse o di recente introduzione.
 - Adattare in ogni caso quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura, evitare lo sporcicciamento della vegetazione.
 - Nel caso di trattamenti con volumi inferiori a 1000 l/ha quando la vite è in piena vegetazione, fare riferimento alle date ed all'era applicativa.
 - Non spargere il prodotto nei vigni.
- Avvertenze:**
- Nel vigno: deve essere stata osservata e si manifestano perdite di efficacia a seguito dell'uso di prodotti inibitori della respirazione mitocondriale (Qo1), per evitare la selezione di ceppi resistenti al Qo1, è dovero sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida a diverso meccanismo d'azione.
 - Utilizzare idonei dispositivi di protezione individuale (tuta, guanti e occhiali) durante le operazioni di miscelazione, carico e applicazione del prodotto.
- Gli abbotti al cherico devono essere evitati di abbigliamento adeguato: pantaloni lunghi e guanti.
 - Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da ogni parte superiori di 10 metri.
- Da non applicare con mezzi aerei**
DA NON VENDERSI SFUSO
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua
- Non operare contro vento
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il contenitore in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle aziende.
- PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE
 SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO**

06A00569