

# Decisione generale concernente l'iscrizione di un prodotto fitosanitario nella lista dei prodotti non sottoposti ad autorizzazione

del 2 novembre 2010

*L'Ufficio federale dell'agricoltura,*

visto l'articolo 32 dell'ordinanza del 18 maggio 2005<sup>1</sup> concernente l'omologazione dei prodotti fitosanitari e appurato che le esigenze di tale articolo sono adempiute,  
*decide:*

## **I seguenti prodotti fitosanitari autorizzati all'estero vengono iscritti nella lista dei prodotti fitosanitari non sottoposti ad autorizzazione:**

### *1. Proprietà determinanti (per tutti i prodotti indicati)*

Sostanza(e) attiva(e): Kresoxim-metile 50 %  
Tipo di formulazione: WG granulare idrodispersibile

### *2. Prodotti commerciali*

Stroby WG                      Numero di omologazione svizzero: D-4660  
Paese di origine: Germania  
Numero di omologazione straniero: PI-024331-60/013  
Titolari stranieri di autorizzazioni: Star Agro Analyse und Handels GmbH

## **Applicazioni autorizzate:**

| Campo d'applicazione                      | Agente patogeno/Azione                                       | Applicazione   | (*)     |
|---|--|--|---------|
| <b>Coltivazione di bacche:</b>            |  |  |         |
| Fragola                                   | Oidio della fragola  | Concentrazione: 0.03 %<br>Dosaggio: 0.3 kg/ha<br>Termine d'attesa: 2 settimane                   | 1, 2, 3 |
| Josta, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina | Oidio delle varietà di ribes                                 | Concentrazione: 0.03 %<br>Dosaggio: 0.3 kg/ha<br>Termine d'attesa: 3 settimane                   | 1, 3, 4 |
| Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina        | Antracnosi   | Concentrazione: 0.03 %<br>Dosaggio: 0.3 kg/ha<br>Termine d'attesa: 3 settimane                   | 1, 3, 4 |
| <b>Frutticoltura:</b>                     |  |  |         |
| Frutta a granelli                         | Oidio della mela/pera, Ticchiolatura della frutta a granelli | Concentrazione: 0.0125 %<br>Dosaggio: 0.2 kg/ha<br>Applicazione: al più tardi entro fine luglio. | 5, 6, 7 |

<sup>1</sup> RS 916.161

| Campo d'applicazione               | Agente patogeno/Azione  | Applicazione   | (*)  |
|------------------------------------|---|--|------|
| <b>Viticultura:</b>                |   |  |      |
| In generale                        | Marciume nero, Oidio della vite, Rossore parassitario<br>Efficacia parziale:<br>Pernospora della vite | Concentrazione: 0.015 %<br>Applicazione: dallo stadio di 3 foglie, al piú tardi entro metà agosto. | 3, 8 |
| <b>Orticultura:</b>                |   |  |      |
| Asparagi                           | Botrytis spp., Bruciatura delle foglie dell'asparago, Ruggine dell'asparago                           | Dosaggio: 0.5 kg/ha<br>Applicazione: soltanto dopo il raccolto, all'inizio dell'attacco.           |      |
| Cucurbitacee                       | Oidio delle Cucurbitacee  | Concentrazione: 0.03 %<br>Termine d'attesa: 3 giorni   | 3    |
| Pomodori                           | Oidio del pomodoro  | Concentrazione: 0.05 %   | 3    |
| <b>Coltivazione piante ornam.:</b> |   |  |      |
| Crisantemo,<br>Garofani            | Ruggini   | Concentrazione: 0.03 %<br>Dosaggio: 0.3 kg/ha  | 3    |
| Rose                               | Oidio delle rose,<br>Ticchiolatura della rosa   | Concentrazione: 0.03 %<br>Dosaggio: 0.3 kg/ha  | 3    |

#### (\*) Condizioni e osservazioni

- 1 = La concentrazione indicata si riferisce a una quantità d'acqua di base di 1000 l/ha.
- 2 = La dose indicata si riferisce allo stadio dalla piena fioritura all'inizio dell'arrossamento dei frutticini, 4 piante/m<sup>2</sup>.
- 3 = SPa 1: per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 3 trattamenti per anno e particella con prodotti dello stesso gruppo di principi attivi.
- 4 = La dose indicata si riferisce allo stadio di allegagione al 50–90 %, volume delle siepi 7500 m<sup>3</sup>/ha.
- 5 = La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10 000 m<sup>3</sup>/ha.
- 6 = Soltanto in combinazione con Captan 80 WDG (0.1 %, 1.6 kg/ha) o Delan WG (0.03 %, 480 g/ha).
- 7 = SPa 1: per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 4 trattamenti per anno e particella con prodotti dello stesso gruppo di principi attivi.
- 8 = Anche per applicazione per via aerea.

#### Immagazzinamento e smaltimento

Il prodotto deve essere immagazzinato nel suo imballaggio originale, separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e medicinali e in modo che non sia accessibile a persone non autorizzate.

Gli imballaggi vuoti e puliti devono essere consegnati al servizio di nettezza urbana per lo smaltimento. I residui vanno consegnati per lo smaltimento a un servizio di raccolta comunale, a un centro di raccolta per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto.

Sono fatte salve le prescrizioni della legislazione sui veleni e sulla protezione dell'ambiente.

#### Diritto della concorrenza e diritto della proprietà immateriale

La presente decisione generale non pregiudica l'applicazione delle norme del diritto della concorrenza e del diritto della proprietà immateriale.

### **Indicazione dei rimedi giuridici**

La presente decisione può essere impugnata mediante ricorso presso il Tribunale amministrativo federale, Casella postale, 3000 Berna 14 entro 30 giorni dalla notifica. Il ricorso deve essere inoltrato in duplice esemplare, firmato dal ricorrente o dal suo rappresentante legale e corredato della decisione impugnata, e contenere le conclusioni e i motivi con l'indicazione dei mezzi di prova. Dovranno inoltre essere allegati i documenti adottati quali mezzi di prova, sempre che siano a disposizione del ricorrente.

2 novembre 2010

Ufficio federale dell'agricoltura:

Il direttore, Manfred Bötsch