

Décision de portée générale concernant l'admission d'un produit phytosanitaire dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation

du 13 novembre 2001

L'Office fédéral de l'agriculture,

vu l'art. 15 de l'ordonnance du 23 juin 1999 sur l'homologation de produits phytosanitaires¹,

après avoir examiné si les exigences visées à l'article étaient remplies,

décide:

Les produits phytosanitaires suivants, homologués à l'étranger, sont admis dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation:

1. Caractéristiques du produit (pour tous les produits mentionnés)

Substance(s) active(s): Deltaméthrine 25 g/l

Formulation: EC

2. Produits commerciaux

| | |
|----------|---|
| Décis | Numéro d'homologation suisse: F-3500 pays d'origine: France numéro d'homologation étranger: 77 00204 distributeur: AgrEvo France S.A., Les Algorithmes, Saint-Aubin, F-91197 Gif-sur-Yvette CEDEX |
| Pearl | Numéro d'homologation suisse: F-3501 pays d'origine: France numéro d'homologation étranger: 93 00246 distributeur: AgrEvo France S.A., Les Algorithmes, Saint-Aubin, F-91197 Gif-sur-Yvette CEDEX |
| Decis | Numéro d'homologation suisse: I-3500 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 4426 distributeur: Aventis Cropscience Italia, Piazzale Stefano Türr 5, I-20149 Milano |
| Delphine | Numéro d'homologation suisse: I-3501 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 10472 distributeur: Terranalisi, Via Donizetti 2/A, I-44042 Cento |

¹ RS 916.161

| | |
|------------------|---|
| Deltarocca | Numéro d'homologation suisse: I-3502 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9589 distributeur: Rocca Frutta, Via Ravenna 1114, I-44040 Ferrara |
| decis | Numéro d'homologation suisse: A-3500 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2111/3 distributeur: Agria Reisebüro-Handelsgesellschaft m.b.H., Marktplatz 16, A-8081 Heiligenkreuz/Waasen |
| Decis | Numéro d'homologation suisse: A-3501 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2111/0 distributeur: Aventis Crop Science Austria GmbH, Ignaz-Köck-Strasse 8, A-1210 Wien |
| Decis | Numéro d'homologation suisse: A-3502 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2111/1 distributeur: Intex, Bernardigasse 1, A-4600 Wels |
| Delta-Fert | Numéro d'homologation suisse: A-3503 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2111/4 distributeur: Fertimport, Wienerbergstrasse 3, A-1100 Wien |
| MAC-Deltamethrin | Numéro d'homologation suisse: A-3504 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2111/2 distributeur: MAC GmbH., Sonnenhalde 1, D-88138 Sigmarzell |

Applications autorisées:

| Domaine d'application | Maladie / effets | Mode d'application | Charges et remarques |
|-----------------------------------|--|---|----------------------|
| Arboriculture | | | |
| framboisier | Ver des framboises | Concentration: 0.03% Délai d'attente: 3 semaines | 1 |
| Culture maraîchère | | | |
| Toutes les cultures | Noctuelles terricoles ou vers gris | Dosage: 0.5 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | |
| Serre: toutes les cultures | Mouche blanche des serres, mouche blanche du chou (Aleyrodes proletella) | Concentration: 0.1% Délai d'attente: 3 jours | |
| Carotte | Psylle de la carotte, pucerons du feuillage | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | |
| Carotte, céleri | Mouche de la carotte | Dosage: 1 l/ha Délai d'attente: 4 semaines | 2 |
| Serre: champignons de Paris | Sciarides, mouches du terreau | Concentration: 0.1% Dosage: 0.5 l/m ² Délai d'attente: 3 semaines | 3 |
| Choux | Cécidomyie du chou, charançon de la tige du chou, charançon gallicole du chou (Ceutorhynchus pleurostigma) | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | 4 |
| Choux | Noctuelle du chou, Pieridae | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | |
| Haricots | Pyrale du maïs (Ostrinia nubilalis) | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | |
| Oignon de consommation, poireau | Thrips | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 2 semaines | |
| Grande culture | | | |
| Betterave à sucre | Altise de la betterave | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 6 semaines | |
| Betterave à sucre | Noctuelles terricoles ou vers gris | Dosage: 0.5 l/ha Délai d'attente: 6 semaines | |
| Céréales Céréales | Mouche jaune des chaumes Pucerons du feuillage [vecteurs de virus] | Dosage: 0.3 l/ha Dosage: 0.3 l/ha Application: traitement d'automne | 1 |
| Colza | Altise d'hiver du colza, charançon des siliques (Ceutorhynchus assimilis), mélégèthe des crucifères, tenthrède de la rave (Athalia rosae) Effet partiel: cécidomyie des siliques du colza | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 6 semaines Application: au stade bourgeon uniquement, avant la floraison | 1 |

| Domaine d'application | Maladie / effets | Mode d'application | Charges et remarques |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------|
| Colza | Gros charançon de la tige du colza | Dosage: 0.3-0.4 l/ha Délai d'attente: 6 semaines Application: au stade bourgeon uniquement, avant la floraison | 1 |
| Houblon | Puceron vert du houblon | Concentration: 0.03% Délai d'attente: 3 semaines | |
| Maïs | Oscine, mouche de frit | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 6 semaines | |
| Pois de conserve, pois protéagineux | Tordeuse du pois | Dosage: 0.3 l/ha | |
| Pomme de terre | Doryphore | Dosage: 0.3 l/ha Délai d'attente: 3 semaines | 1 |

Culture ornementale

| | | | |
|--|---|----------------------|---------|
| Fleurs annuelles, fleurs coupées, plantes en pot et en container | Chenilles défoliatrices, noctuelles terricoles ou vers gris | Concentration: 0.05% | 5 |
| Fleurs annuelles, fleurs coupées, plantes en pot et en container | Chrysomelidae | Concentration: 0.1% | 5 |
| Fleurs annuelles, fleurs coupées, plantes en pot et en container | Lécaniums | Concentration: 0.1% | 5, 6 |
| Fleurs annuelles, fleurs coupées, plantes en pot et en container | Mouche blanche des serres, pucerons du feuillage | Concentration: 0.1% | 5, 6, 7 |
| Fleurs annuelles, fleurs coupées, plantes en pot et en container | Thrips | Concentration: 0.05% | 5, 7 |

1 Ne peut entrer en contact avec des plantes en fleurs ou avec miellat (p.ex. cultures, semis, mauvaises herbes, cultures avoisinantes, haies) qu'après le vol des abeilles (soir).

2 Pulvériser tous les 10 à 15 jours, uniquement si le vol est peu important et l'attaque faible (selon le seuil critique de capture).

3 Gicler ou nébuliser dans l'espace fermé. Ne pas gicler ni les cultures ni les fructifications elles-mêmes.

4 Traitement des lignes avec 500 l/ha, au coeur de la plante.

5 Ne pas employer sur cultures vivaces (plantes ligneuses [feuillus, conifères, arbustes] et buissons).

6 Ne pas nébuliser ou vaporiser.

7 Souches non résistantes.

Stockage et élimination

Le produit doit être conservé dans l'emballage original, à l'écart des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et des médicaments, de façon à ne pas être accessible aux personnes non autorisées.

Les récipients vides doivent être nettoyés avec soin et être confiés à la voirie pour leur élimination. Les restes de substances doivent être confiés au centre de ramassage de la commune, à un centre de collecte de déchets spéciaux ou au point de vente.

Sont réservées les prescriptions de la législation sur les toxiques et sur la protection de l'environnement.

Droit de la concurrence et droit de la propriété intellectuelle

La présente décision de portée générale n'influe pas sur les règles du droit de la concurrence et du droit de la propriété intellectuelle.

Voies de droit

La présente décision peut être attaquée, dans un délai de 30 jours à compter de sa notification, auprès de la Commission de recours DFE (REKO/DFE), 3202 Frauenkappelen. Le mémoire de recours, à présenter en deux exemplaires, indique les conclusions, motifs et moyens de preuve et porte la signature du recourant ou de son représentant; y seront jointes la décision attaquée et les pièces invoquées comme moyens de preuve, lorsqu'elles sont disponibles.

11 décembre 2001

Office fédéral de l'agriculture:

Le directeur, Manfred Bötsch

Décision de portée générale concernant l'admission d'un produit phytosanitaire dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation

| | |
|---------------------|------------------|
| In | Bundesblatt |
| Dans | Feuille fédérale |
| In | Foglio federale |
| Jahr | 2001 |
| Année | |
| Anno | |
| Band | 1 |
| Volume | |
| Volume | |
| Heft | 49 |
| Cahier | |
| Numero | |
| Geschäftsnummer | --- |
| Numéro d'affaire | |
| Numero dell'oggetto | |
| Datum | 11.12.2001 |
| Date | |
| Data | |
| Seite | 5963-5967 |
| Page | |
| Pagina | |
| Ref. No | 10 125 848 |

Die elektronischen Daten der Schweizerischen Bundeskanzlei wurden durch das Schweizerische Bundesarchiv übernommen.

Les données électroniques de la Chancellerie fédérale suisse ont été reprises par les Archives fédérales suisses.

I dati elettronici della Cancelleria federale svizzera sono stati ripresi dall'Archivio federale svizzero.