

**Décision de portée générale
concernant la modification de l'application autorisée
des produits mentionnés dans la liste des produits phytosanitaires
non soumis à autorisation**

du 22 janvier 2004

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:*

L'application des produits ci-dessous, autorisés à l'étranger et figurant déjà dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation, est modifiée comme suit:

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

Substance(s) active(s): Iprodione 50%
Formulation: WP

2. Produits commerciaux

Amazzones	Numéro d'homologation suisse: I-3510 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9553 distributeur: Rocca Frutta, Via Ravenna 1114, I-44040 Ferrara
Borial	Numéro d'homologation suisse: I-3511 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 6864 distributeur: Du Pont de Nemours Italiana SRL, Via A.Volta 16, I-20090 Cologno Monzese
Botrix	Numéro d'homologation suisse: I-3512 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 10072 distributeur: Agrimix, Viale Città d'Europa 681, I-00144 Roma
Box 50 WP	Numéro d'homologation suisse: I-3513 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 10385 distributeur: Agroqualita', Via Sempione 195, I-20016 Pero

¹ RS 916.161

Hypro 50 WP	Numéro d'homologation suisse: I-3514 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9874 distributeur: Agrimport, Via Piani 1, I-39100 Bolzano
Iprodial	Numéro d'homologation suisse: I-3515 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 3772 distributeur: Isagro Italia, Via Cassanese 224, I-20090 Segrate
Iprosid 50	Numéro d'homologation suisse: I-3516 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9728 distributeur: CIFO, Via Oradour 6, I-40016 S.Giorgio di Piano
MAC-Iprodione 50 %	Numéro d'homologation suisse: A-3506 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2055/4 distributeur: MAC GmbH., Sonnenhalde 1, D-88138 Sigmarszell
Rovral	Numéro d'homologation suisse: D-3500 pays d'origine: Allemagne numéro d'homologation étranger: 2570-00 distributeur: Aventis Crop Science Deutschland GmbH, Industriepark Höchst, D-65926 Frankfurt
Rovral	Numéro d'homologation suisse: F-3502 pays d'origine: France numéro d'homologation étranger: 75 00037 distributeur: Rhone-Poulenc Agro France, 55, avenue René Cassin, C.P. 310, F-69337 Lyon CEDEX 09
Rovral	Numéro d'homologation suisse: I-3517 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 3771 distributeur: Aventis Crop Science Italia, Piazzale Stefano Türr 5, I-20149 Milano
Rovral	Numéro d'homologation suisse: A-3507 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2055/2 distributeur: Agria Reisebüro-Handelsgesellschaft m.b.H., Marktplatz 16, A-8081 Heiligenkreuz/ Waasen
Rovral	Numéro d'homologation suisse: A-3508 pays d'origine: Autriche numéro d'homologation étranger: 2055/0 distributeur: Aventis Crop Science Austria GmbH, Ignaz-Köck-Strasse 8, A-1210 Wien

Rovral	Numéro d'homologation suisse: A-3509 pays d'origine: Autriche noméro d'homologation étranger: 2055/3 distributeur: feldfink, Grazerstrasse 8, A-8230 Hartberg
Rovral	Numéro d'homologation suisse: A-3510 pays d'origine: Autriche noméro d'homologation étranger: 2055/1 distributeur: Fertimport, Wienerbergstrasse 3, A-1100 Wien

Applications autorisées:

Domaine d'application	Maladie / effets	Mode d'application	(*)
Culture de baies			
Ronces, framboise	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>)	Concentration: 0.1 % Dosage: 1 kg/ha Délai d'attente: 2 semaines	1, 2, 3, 4
Fraise	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>)	Concentration: 0.1 % Dosage: 1 kg/ha Délai d'attente: 2 semaines	1, 2, 4, 5
Arboriculture			
Toutes les cultures	Moniliose des fleurs	Concentration: 0.1 % Dosage: 1.6 kg/ha Application: pendant la floraison	6, 7
Cerisier, quetsche (prune)	Monilioses	Concentration: 0.1% Dosage: 1.6 kg/ha Délai d'attente: 3 semaines	6, 7
Culture maraîchère			
Chicorée	Alternarioses	Concentration: 0.1–0.15 % Dosage: 0.6–1.6 kg/ha Délai d'attente: 2 semaines	1
Chicorée	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>), pourriture du collet et de la tige (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Concentration: 0.1 % Application: traitement des racines	1
Ombellifères, choux, liaciées	Alternarioses, botrytis spp.	Application: désinfection à sec des semences des légumes	
Endive, laitue pommée, laitue romaine	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>), pourriture du collet et de la tige (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Concentration: 0.1 % Dosage: 1 kg/ha Application: dès le stade 4–6 des feuilles jusqu'à 14 jours au plus tard après la plantation	1, 2
Cultures couvertes: concombre, tomate	Alternariose, pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>)	Concentration: 0.1 % Délai d'attente: 3 jours Application: dès le début de la floraison	1, 6
Carotte	Alternariose de la carotte	Concentration: 0.1–0.15 % Dosage: 0.6–1.6 kg/ha Délai d'attente: 3 semaines	1, 6

Domaine d'application	Maladie / effets	Mode d'application	(*)
Choux	Maladie des taches noires du chou, pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>)	Concentration: 0.1–0.15 % Dosage: 0.6–1.6 kg/ha Délai d'attente: 3 semaines	1, 6
Asperge	Brûlure des feuilles de l'asperge	Concentration: 0.1 % Dosage: 0.6–1.6 kg/ha	1, 6
Oignon	<i>Botrytis</i> spp.	Concentration: 0.15 % Dosage: 1.5 kg/ha	6
Grande culture			
Pomme de terre plant	<i>Rhizoctone</i> de la pomme de terre	Concentration: 0.8 % Dosage: 8 g/l d'eau Application: traitement des semences, tremper pendant 3 minutes	8
Culture ornementale			
Toutes les cultures	Alternarioses, <i>botrytis</i> spp.	Concentration: 0.1 %	6
Plantes à rhizomes, plantes à bulbes	Champignons pathogènes du sol (fonte ou toile des semis) [désinfection et/ou traitement du sol]	Concentration: 0.1 %	
Gazon d'ornement et terrains de sport	Moississure des neiges (du sol et transmises par les semences), <i>Typhula incarnata</i>	Dosage: 60 g/100 m ² Application: arrosage en mélange avec 20g/100 m ² Benlate	

(*) Charges et remarques

Toxique poisson

- 1 = Il est possible d'observer une diminution de l'efficacité sur des souches résistantes.
- 2 = 1 traitement par parcelle et par année au maximum.
- 3 = Pour les framboises d'été et les mûres, le dosage indiqué se réfère aux stades début de la floraison et la pleine floraison, volume de haie 10 000 m³/ha. Pour les framboises d'automne, le dosage indiqué se réfère aux stades boutons floraux penchants et les premières fleurs ouvertes, volume de haie 7500 m³ par ha.
- 4 = La concentration indiquée se réfère à un volume d'eau de base de 1000 l d'eau par ha.
- 5 = Le dosage indiqué se réfère aux stades pleine floraison et le début de coloration rouge des fruits, 4 plants par m².
- 6 = 2 traitements par parcelle et par année au maximum.
- 7 = Le dosage doit s'appliquer à un volume d'arbres de 10 000 m³ par ha.
- 8 = L'étiquette de l'emballage doit porter la mention suivante: La désinfection des semences avec du produit peut entraîner une diminution de la taille des tubercules à la récolte, sans que cela n'influence le rendement total.

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.

10 février 2004

Office fédéral de l'agriculture:

Le directeur, Manfred Bötsch

Décision de portée générale concernant la modification de l'application autorisée des produits mentionnés dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation

In	Bundesblatt
Dans	Feuille fédérale
In	Foglio federale
Jahr	2004
Année	
Anno	
Band	1
Volume	
Volume	
Heft	05
Cahier	
Numero	
Geschäftsnummer	---
Numéro d'affaire	
Numero dell'oggetto	
Datum	10.02.2004
Date	
Data	
Seite	457-461
Page	
Pagina	
Ref. No	10 137 367

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.