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

du 16 décembre 2005

L'Office fédéral de l'agriculture,

vu l'art. 32 de l'ordonnance du 18 mai 2005 sur la mise en circulation des 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): Mancozeb 75.0 %

Formulation: WG

2. Produits commerciaux

Addax DG Numéro d'homologation suisse: F-3705

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 2000092

distributeur: Dow AgroSciences S.A., 1240, route des Dolines,

F-06904 Sophia Antipolis Cedex

Agrizeb DG Numéro d'homologation suisse: I-3727

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 10651

distributeur: Agrimport, Via Piani 1, 39100 Bolzano

Aliado 75 DF Numéro d'homologation suisse: I-3728

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 11442

distributeur: COMMERCIAL QUIMICA MASSO S.A.,

Viladomat 321 5, 8029 Barcelona

Dithane DG jardin Numéro d'homologation suisse: F-3706

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 9800232

distributeur: Dow AgroSciences S.A., 1240, route des Dolines,

F-06904 Sophia Antipolis Cedex

1 RS 916.161

408 2005-3453

Dithane jardin Numéro d'homologation suisse: F-3707

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 9000440

distributeur: Dow AgroSciences S.A., 1240, route des Dolines,

F-06904 Sophia Antipolis Cedex

Dithane Neotec Numéro d'homologation suisse: F-3708

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 9900242

distributeur: Dow AgroSciences S.A., 1240, route des Dolines,

F-06904 Sophia Antipolis Cedex

Fore gazon Numéro d'homologation suisse: F-3709

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 9800003 distributeur: CEBECO Maison des gazons,

Chemin du Moulin de Tussac, 77410 Sain-Mesmes

Fungiman G Numéro d'homologation suisse: I-3729

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 9898

distributeur: Agrosel SRL, Via Alfieri 18, 21052 Busto Arsizio

Kavea DG Numéro d'homologation suisse: F-3710

pays d'origine: France

numéro d'homologation étranger: 2000091

distributeur: Dow AgroSciences S.A., 1240, route des Dolines,

F-06904 Sophia Antipolis Cedex

Mancos Numéro d'homologation suisse: I-3730

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 11906

distributeur: Conas SRL, Via Andrea Costa 27, 28100 Novarra

Mancosim 75 DF Numéro d'homologation suisse: I-3731

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 11938

distributeur: SIMAR SRL, Vicolo della Tromba 15,

27026 Garlasco

Mancozeb Numéro d'homologation suisse: I-3732

75 % WG pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 11446 distributeur: Agriplant SRL, Viale italia 113,

31015 Conegliano

Mancozeb Manica Numéro d'homologation suisse: I-3733

75 WG pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 10638

distributeur: Manica S.p.A., Via dell'Adige 4, 38058 Rovereto

Mangrif 75 DF Numéro d'homologation suisse: I-3734 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9734 distributeur: Du Pont de Nemours Italiana SRL, Via A. Volta 16, I-20090 Cologno Monzese Mantir 75 DG Numéro d'homologation suisse: I-3735 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 8684 distributeur: Du Pont de Nemours Italiana SRL Via A. Volta 16, I-20090 Cologno Monzese Manzeb 75 WG Numéro d'homologation suisse: I-3736 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 11931 distributeur: Chemia, Via Statale 327, 44040 Dosso Mico MZ 75 WDG Numéro d'homologation suisse: I-3737 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 11304 distributeur: Siyam, Via Scarlatti 30, 20124 Milano Nospor WG Numéro d'homologation suisse: I-3738 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 9777 distributeur: STI Solfotechnica Italiana SPA, Via Matteotti 16. 48100 Ravenna Pilzfrei Dithane Numéro d'homologation suisse: D-3710 pays d'origine: Allemagne numéro d'homologation étranger: 023924-64 distributeur: Dow AgroSciences GmbH, Truderingerstrasse 15, 81677 München Roller 75 WDG Numéro d'homologation suisse: I-3739 pays d'origine: Italie numéro d'homologation étranger: 11106 distributeur: Green Trade SRL, Via Ormelle 32, 31020 S.Polo di Piave

Vondozeb DG Numéro d'homologation suisse: I-3740

pays d'origine: Italie

numéro d'homologation étranger: 12263 distributeur: CEREXAGRI Italia SRL, Via Rosselli Fratelli 14, 47023 Cesena (FC)

Applications autorisées:

Domaine d'application	Maladie/effets	Mode d'application	(*)
Arboriculture			
toutes les cultures	lièvres, lapins [protection contre les dégâts occasionnés par le lièvres]	concentration: 6 % application: en association avec 5 % de Ramag C (enduire ou pulvériser)	

Domaine d'application	Maladie/effets	Mode d'application	(*)			
fruits à noyaux	maladie criblée, rouille du prunier	concentration: 0.2 % dosage: 2–3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines	1			
fruits à pépins	tavelure des arbres fruitiers	concentration: 0.15 % dosage: 2.4 kg/ha délai d'attente: 3 semaines	1			
Viticulture						
toutes les cultures	black-rot (pourriture maculée), excoriose, rougeot parasitaire de la vigne	concentration: 0.3 %	2,3			
toutes les cultures	mildiou de la vigne	concentration: 0.25 %	2			
Culture maraîchère						
toutes les cultures	champignons pathogènes du sol (semis, culture de jeunes plants)	concentration: 0.2–0.3 %	4			
asperge	brûlure des feuilles de l'asperge	concentration: 0.2-0.3 %				
aubergine, tomate	alternarioses (Alternaria spp.), mildiou de la tomate, septoriose de la tomate/aubergine	concentration: 0.2–0.3 % délai d'attente: 3 semaines				
carotte	alternariose de la carotte	dosage: 2–3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines				
céleri-branche, céleri-pomme	septoriose du céleri	dosage: 2–3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines				
choux [culture de plantons unique- ment]	mildiou	dosage: 2–3 kg/ha				
haricots	anthracnose du haricot, rouille du haricot	dosage: 2–3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines	5			
laitue pommée	mildiou de la laitue	dosage: 1.6 kg/ha	6			
oignon de consom- mation	mildiou de l'oignon	dosage: 2–3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines				
Grande culture						
houblon	mildiou du houblon [infections secondaires]	concentration: 0.2 % délai d'attente: 5 semaines application: dès le débourrement jusqu'au début de la floraison	7			
pomme de terre	alternariose, mildiou de la pomme de terre	dosage: 3 kg/ha délai d'attente: 3 semaines	8,9,10			
tabac	mildiou du tabac	concentration: 0.2 % délai d'attente: 3 semaines				
Culture ornementa	ale					
toutes les cultures	champignons pathogènes du sol (fonte ou toile des semis)	dosage: 500 g/m ³				
toutes les cultures	maladies fongiques des feuilles, mildiou, rouilles	concentration: 0.2-0.3 %				
conifères	chute des aiguilles (pin)	concentration: 0.4 %				
gazon d'ornement et terrains de sport	champignons pathogènes du sol (fonte ou toile des semis)	concentration: 0.2–0.3 %				
genévrier [dans les pépinières]	rouille grillagée	concentration: 0.4 %				

Domaine d'application	Maladie/effets	Mode d'application	(*)
primevère rosier	ramulariose de la primevère maladie des taches noires du rosier (Marssonina rosae)	concentration: 0.2 % concentration: 0.2–0.3 %	

(*) Restrictions et remarques:

toxique poissons

- 1 = Le dosage doit s'appliquer à un volume d'arbre de 10 000 m³ par ha.
- 2 = Traitements pré- et post-floraux jusqu'à mi-août au plus tard.
- 3 = Convient également à 1 traitement par année par voie aérienne.
- 4 = Pulvérisation ou vaporisation uniquement: l'arrosage est interdit.
- 5 = Sous verre et plastique: 1 semaine de délai d'attente.
- 6 = Dosage maximal par pulvérisation: 16 g/are. Uniquement pour la culture de jeunes plants. Traitement dans les 15 jours suivant la mise en place définitive.

 7 = 8 à 12 jours d'intervalle entre les traitements.
- 8 = Pulvérisations à 7 à 10 jours d'intervalle.
- 9 = Premier traitement en cas de risque d'infection ou sur conseil du service d'avertissement.
- 10 = 2 semaines de délai d'attente pour les pommes de terre précoces.

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 faire l'objet d'un recours administratif auprès de la Commission de recours en matière de produits chimiques, Effingerstrasse 39, 3003 Berne, dans un délai de 30 jours à compter de sa notification. 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.

Office fédéral de l'agriculture: 16 décembre 2005 Le directeur, Manfred Bötsch