



AGENCE FRANÇAISE
DE SÉCURITÉ SANITAIRE
DES ALIMENTS

**Afssa – dossier n° 2007-0366-S – POMARSOL
ULTRADISPERSIBLE (AMM n° 8500455)**

Maisons-Alfort, le 22 janvier 2009

AVIS

**de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments
relatif à une demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation
POMARSOL ULTRADISPERSIBLE à base de thirame,
produite par la société BAYER CROPSCIENCE
après inscription de la substance active à l'annexe I de la directive 91/414/CEE**

LA DIRECTRICE GENERALE

Dans le cadre de la convention-cadre relative au transfert par le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche à l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (Afssa) des demandes antérieures à la date d'entrée en vigueur du décret n° 2006-1177 du 22 septembre 2006, l'Afssa a pris en compte un dossier, déposé initialement à la Direction Générale de l'Alimentation par la société BAYER CROPSCIENCE, d'une demande d'autorisation de mise sur le marché pour la préparation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE (AMM n° 8500455) à base de thirame après inscription de la substance active à l'annexe I de la directive 91/414/CEE¹.

Le présent avis porte sur la préparation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE à base de thirame, destinée au traitement fongicide des parties aériennes du pommier, du poirier, du cognassier, du nashi, de l'amandier, du pêcher, de la vigne et de la laitue. Les usages demandés (cultures et doses d'emploi annuelles) sont mentionnés à l'annexe 1.

La société BAYER CROPSCIENCE dispose d'une lettre d'accès aux études produites par la société TAMINCO NV pour le réexamen de la préparation ORDOVAL.

Considérant que cette préparation est déclarée identique au produit de référence ORDOVAL, dont l'autorisation de mise sur le marché, n° 8500023, est en cours de validité ;

Considérant que la composition intégrale déclarée pour POMARSOL ULTRADISPERSIBLE est bien strictement identique à celle déclarée pour ORDOVAL ;

Considérant l'avis de l'Afssa n° 2006-0755 relatif au réexamen communautaire du produit de référence ORDOVAL ;

L'Afssa émet un avis favorable à la demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE, présentée par BAYER CROPSCIENCE pour les usages et avec les restrictions figurant en annexe 2, mise sur le marché qui doit se faire dans des conditions, notamment d'étiquetage et d'emploi, strictement identiques à celles prévues pour le produit ORDOVAL.

L'Afssa émet un avis défavorable à la demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE, présentée par BAYER CROPSCIENCE pour les usages figurant en annexe 2.

Pascale BRIAND

Mots-clés : POMARSOL ULTRADISPERSIBLE, thirame, fongicide, WG, pommier, poirier-cognassier-nashi, amandier, pêcher, vigne, fraisier et laitue

¹ Directive 91/414/CEE du Conseil du 15 novembre 2001 transposée en droit français par l'arrêté du 6 septembre 1994 portant application du décret 94/359 du 5 mai 1994 relatif au contrôle des produits phytopharmaceutiques

Annexe 1

**Liste des usages figurant dans le formulaire CERFA pour la préparation soumise à la
réévaluation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE (AMM n° 8500455)**

Substance	Composition de la préparation	Dose de substance active
Thirame	800 g/kg (80 % poids/poids)	2000 à 3200 g sa/ha

Usages	Dose d'emploi (substance active)	Nombre maximum d'applications	DAR (en jours)
16053204 : Ail*Traitement des parties aériennes*Botrytis allii	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12103201 : Amandier*Traitement des parties aériennes*cloque	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12103205 : Amandier*Traitement des parties aériennes*tavelure du pêcher	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
16423202 : Echalote*Traitement des parties aériennes*Botrytis allii	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
16563201 : Haricot*Traitement des parties aériennes*Anthracnose du haricot	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
16603201 : Laitue*Traitement des parties aériennes*Pourriture du collet	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
16803204 : Oignon*Traitement des parties aériennes*Botrytis squamosa	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
16803203 : Oignon*Traitement des parties aériennes*Botrytis Allii	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12553203 : Pêcher*Traitement des parties aériennes*Cloque	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12613205 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Maladie de la suie	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12613202 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Tavelure du poirier	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12613208 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Tâches noires	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12613204 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Maladie des crottes de mouche	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12613203 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes*Septoriose	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12603211 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Maladie de la suie	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12603210 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Maladie des crottes de mouche	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12603203 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Tavelure	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	14
12703205 : Vigne*Traitement des parties aériennes*Pourriture grise	4 kg/ha (3200 g sa/ha)	3	28
15051202 : Betteraves*Traitement de semences* Phoma	0,6 kg/q (480 g sa/q)	1	-
15051203 : Betteraves*Traitement de semences* Pythium	0,6 kg/q (480 g sa/q)	1	-
15101203 : Blé*Traitement de semences*Fusariose	0,2 kg/q (160 g sa/q)	1	-
15101208 : Blé*Traitement de semences*Septoriose	0,2 kg/q (160 g sa/q)	1	-
15201201 : Crucifères oléagineuses*Traitement de semences*Alternaria (fonte des semis)	0,3 kg/q (240 g sa/q)	1	-
15201202 : Crucifères oléagineuses*Traitement de semences*Phoma (fonte des semis)	0,3 kg/q (240 g sa/q)	1	-
15501204 : Lin*Traitement de semences*Botrytis	0,25 kg/q (200 g sa/q)	1	-

Usages	Dose d'emploi (substance active)	Nombre maximum d'applications	DAR (en jours)
15501205 : Lin*Traitement de semences*Alternaria	0,25 kg/q (200 g sa/q)	1	-
15501201 : Maïs*Traitement de semences*Fonte de semis	0,2 kg/q (160 g sa/q)	1	-
16841202 : Poireau*Traitement de semences*Charbon de l'oignon	70 g/kg (56 g sa/kg)	1	-

Annexe 2

Proposition d'avis pour une autorisation de mise sur le marché de la préparation POMARSOL ULTRADISPERSIBLE (AMM n° 8500455)

Usages	Dose d'emploi * (substance active)	Nombre maximum d'applications	DAR (en jours)	Proposition d'avis
12603203 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Tavelure	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12603211 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Maladie de la suie	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12603210 : Pommier*Traitement des parties aériennes*Maladie des crottes de mouche	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12613202 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Tavelure	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12613205 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Maladie de la suie	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12613204 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes* Maladie des crottes de mouche	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12613203 : Poirier-Cognassier-Nashi*Traitement des parties aériennes*Septoriose	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	4	42	Favorable
12103201 : Amandier*Traitement des parties aériennes* Cloque	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	3	150	Favorable
12103205 : Amandier*Traitement des parties aériennes*Tavelure du pêcher	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	3	150	Favorable
12553203 : Pêcher*Traitement des parties aériennes*Cloque	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	3	42	Favorable
12703205 : Vigne*Traitement des parties aériennes*Pourriture grise	4 kg/ha (3200 g sa/ha)	3	35	Défavorable
16603201 : Laitue*Traitement des parties aériennes*Pourriture du collet	2,5 kg/ha (2000 g sa/ha)	1 par rotation	Jusqu'au stade BBCH 18	Défavorable

* avec un volume de bouillie de 1000 L/ha maximum