

Direction générale
de l'alimentation

Sous-direction de la
qualité et de la protection
des végétaux

Bureau de la
réglementation et de la
mise sur le marché des
intrants

Dossier suivi par : maelen.etienne

Réf : 2080172AMAS08047



MAKHTESHIM AGAN FRANCE
2 rue Troyon
92316 SEVRES - CEDEX
FRANCE

Paris, le

14 JUIN 2010

Objet : Lettre de décision

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint la lettre de décision qui fait suite à votre demande d'autorisation de mise sur le marché d'une préparation ne contenant que des substances actives anciennes (sur le marché depuis 25/07/93) ou des substances actives inscrites sur liste positive, concernant le produit :

N° Intrant : 2080172 -

BAYTHROID MAX

AMM n° 2100081

(ce n° intrant et ce nom sont à rappeler dans chaque correspondance concernant ce dossier)

Il conviendra de fournir à l'Afssa, en post-autorisation des essais de phytotoxicité sur culture de sorgho, des essais complémentaires sur l'incidence de la préparation sur la transformation des pommes en cidre et sur la transformation en vin, dans un délai de deux ans.

Il conviendra de faire figurer sur l'étiquette :

- l'existence de résistance des populations de carpocapse , en conséquence d'indiquer de ne pas utiliser la préparation dans les vergers où la carpocapse est devenu résistant ;
- que l'efficacité de la préparation est moyenne sur jeunes larves et mauvaises sur larves âgées en ce qui concerne l'usage chou*TPA*Teigne des Crucifères ;
- un tableau spécifique présentant clairement le nombre maximum d'applications par culture, tous usages confondus, en cohérence avec le commentaire et le tableau du dossier biologique et les cultures revendiquées manquantes (colza -page 105).

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux


Emmanuelle SOUBEYRAN

Conformément aux dispositions du chapitre III du titre V du livre II de la partie législative du Code Rural et des textes pris pour son application, les décisions suivantes ont été arrêtées dans les conditions ci-dessous :

Descriptif de l'Intrant

N°intrant : 2080172 Nom commercial : **BAYTHROID MAX**

Produits Phytopharmaceutiques
N° AMM : 2100081

Renouvellement : 2020

Firme détentrice : MAKHTESHIM AGAN FRANCE

Type commercial : Produit de référence

Vu l'avis de l'Afssa du 14 mai 2010

Conditions d'emploi :

- Porter une protection appropriée pendant les phases d'utilisation du produit.
- Délai de rentrée : 6 heures en plein champ et 8 heures sous serre.
- * Dangereux pour les abeilles
- Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la floraison.
- Ne pas utiliser en présence d'abeilles.
- Ne pas appliquer lorsque des adventices en fleurs sont présentes.
- Enlever les adventices avant leur floraison.
- Agiter la préparation avant utilisation.
- Pour lutter contre le développement de résistance, alterner la préparation avec des insecticides de familles chimiques et modes d'action différents.

Dénominations commerciales

BAYTHROID MAX.

Teneur garantie en matière active

50 G/L	Cyfluthrine
--------	-------------

Classement

Classement Tox.	N	dangereux pour l'environnement
Phr. Risque	R51/53	TOXIQUE POUR LES ORGANISMES AQUATIQUES, PEUT ENTRAINER DES EFFETS NEFASTES À LONG TERME POUR L'ENVIRONNEMENT AQUATIQUE
Phr. Prudence	SPE8	DANGEREUX POUR LES ABEILLES
Phr. Prudence	SPE8	POUR PROTÉGER LES ABEILLES ET AUTRES INSECTES POLLINISATEURS NE PAS APPLIQUER DURANT LA FLORAISON. NE PAS UTILISER EN PRÉSENCE D'ABEILLES
Phr. Prudence		VOIR ARRETES APPROPRIES SUR LES CLASSEMENTS ET L'ETIQUETAGE POUR LES CONSEILS DE PRUDENCE

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux


Emmanuelle SOUBEYRAN

Liste des usages rattachés

USAGE	15253104 - FEVEROLES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.			
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.			
USAGE	15253103 - FEVEROLES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SITONES		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.			
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.			
USAGE	16883101 - POIS DE CONSERVE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SITONES		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	REFUS D'AMM		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Motivation	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.		
USAGE	16883102 - POIS DE CONSERVE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	REFUS D'AMM		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Motivation	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.		
USAGE	16883104 - POIS DE CONSERVE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSE DU POIS		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	REFUS D'AMM		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Motivation	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.		
USAGE	16853112 - POIS PROTEAGINEUX DE PRINTEMPS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SITONES		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.			
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.			
USAGE	16853118 - POIS PROTEAGINEUX DE PRINTEMPS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSE DU POIS		
Dose d'emploi	0,3 L/HA		
Décision	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE		
		Max. Apport 2	ZNT : 20 m
Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.			
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.			

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux

14 JUIN 2010



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 16853114 - POIS PROTEAGINEUX DE PRINTEMPS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16853122 - POIS PROTEAGINEUX DE PRINTEMPS * TRAIT. PARTIES AERIENNES *
NOCTUELLES DEFOLIATRICES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16853124 - POIS PROTEAGINEUX DE PRINTEMPS * TRAIT. PARTIES AERIENNES *
CECIDOMYIE DU POIS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16853111 - POIS PROTEAGINEUX D'HIVER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SITONES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16853123 - POIS PROTEAGINEUX D'HIVER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CECIDOMYIE DU
POIS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16853113 - POIS PROTEAGINEUX D'HIVER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 16853121 - POIS PROTEAGINEUX D'HIVER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * NOCTUELLES DEFOLIATRICES

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 15653101 - POMME DE TERRE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * DORYPHORE

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 12603103 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 50 m

Cond. Emp. A n'utiliser que dans les situations de non résistance des populations.

- Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 12603105 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MINEUSES DES FEUILLES

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 12603194 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * ZEUZERE

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 12603175 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * VER DE JEUNES FRUITS

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

<u>USAGE</u>	12603174 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * VER DE L'AUBEPINE
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 50 m
<u>Cond. Emp.</u> Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus. Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.	
<u>USAGE</u>	12613167 - POIRIER - COGNASSIER - NASHI * TRAIT. PARTIES AERIENNES * ZEUZERE
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 50 m
<u>Cond. Emp.</u> Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus. Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.	
<u>USAGE</u>	12613128 - POIRIER - COGNASSIER - NASHI * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 50 m
<u>Cond. Emp.</u> A n'utiliser que dans les situations de non résistance des populations. - Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus. Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.	
<u>USAGE</u>	12613137 - POIRIER - COGNASSIER - NASHI * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MINEUSE DES FEUILLES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 50 m
<u>Cond. Emp.</u> Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus. Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.	
<u>USAGE</u>	12613129 - POIRIER - COGNASSIER - NASHI * TRAIT. PARTIES AERIENNES * VERS DES JEUNES FRUITS
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 50 m
<u>Cond. Emp.</u> Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus. Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.	
<u>USAGE</u>	15103110 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PUCERONS DU FEUILLAGE
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	REFUS D'AMM
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 20 m
<u>Motivation</u>	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.
<u>USAGE</u>	15103115 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	REFUS D'AMM
	<u>Max. Apport</u> 4 <u>ZNT</u> : 20 m
<u>Motivation</u>	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

<u>USAGE</u>	15103101 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CECIDOMYIES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	REFUS D'AMM
	Max. Apport 4 ZNT : 20 m
<u>Motivation</u>	Refus d'autorisation en raison d'un manque de données liées aux risques chroniques pour le consommateur.
<u>USAGE</u>	15203101 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CHARANCON DES SILIQUES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	REFUS D'AMM
	Max. Apport 4 ZNT : 20 m
<u>Motivation</u>	Refus d'autorisation de mise sur le marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.
<u>USAGE</u>	15203102 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CHARANCON DES TIGES
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	ZNT : 20 m
<u>Cond. Emp.</u>	Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).
	Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.
<u>USAGE</u>	15203104 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MELIGETHE
<u>Dose d'emploi</u>	0,2 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	ZNT : 20 m
<u>Cond. Emp.</u>	Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).
	Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.
<u>USAGE</u>	15203105 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PUCERONS
<u>Dose d'emploi</u>	0,3 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	Max. Apport 4 ZNT : 20 m
<u>Cond. Emp.</u>	Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).
	Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.
<u>USAGE</u>	15203128 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TENTHREDE DE LA RAVE
<u>Dose d'emploi</u>	0,2 L/HA
<u>Décision</u>	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ
	Max. Apport 4 ZNT : 20 m
<u>Cond. Emp.</u>	Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).
	Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 15203109 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PETITE ALTISE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

USAGE 15203107 - COLZA * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CHARANCON DU BOURGEON TERMINAL DU COLZA

Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

USAGE 15503102 - LIN * TRAIT. PARTIES AERIENNES * ALTISE DU LIN

Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

DAR (jour): 30 **Max. Apport** 2 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

USAGE 15553101 - MAIS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PYRALE

Dose d'emploi 0,8 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp. Autorisé uniquement sur maïs grain.

- Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 28 jours.

Motivation Refus d'autorisation de mise sur le marché sur maïs ensilage et fourrage en l'absence de données suffisantes sur les niveaux de résidus.

USAGE 15553103 - MAIS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SESAMIE

Dose d'emploi 0,8 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 1 **ZNT** : 50 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 15552102 - MAIS * TRAIT. DU SOL * VERS DE GRIS - NOCTUELLES (EN PLEIN)

Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 1 **ZNT** : 50 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16662105 - MAIS DOUX * TRAIT. DU SOL * VERS GRIS, NOCTUELLES

Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 1 **ZNT** : 50 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la protection des végétaux


Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 16663104 - MAIS DOUX * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SESAMIE

Dose d'emploi 0,8 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16663103 - MAIS DOUX * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PYRALE

Dose d'emploi 0,8 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 15563101 - SORGHO * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PYRALE

Dose d'emploi 0,8 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Autorisé uniquement sur grain.

Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 15563103 - SORGHO * TRAIT. PARTIES AERIENNES * SESAMIE

Dose d'emploi 0,8 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16053101 - AIL * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DU POIREAU

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16053103 - AIL * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS DU TABAC

Dose d'emploi 0,5 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 15053102 - BETTERAVES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * ALTISE

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux

Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 15053101 - BETTERAVES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PEGOMYIE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 15053104 - BETTERAVES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DE LA BETTERAVE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16423101 - ECHALOTE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DU POIREAU
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16403102 - CHOU * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PIERIDE DU CHOU
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 **ZNT** : 20 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur le marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16403106 - CHOU * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DES CRUCIFERES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Uniquement sur chou-fleur, choux de bruxelles et choux pommés et brocoli. **Motivation** Refus d'autorisation de mise sur le marché sur choux feuillus et choux rave compte tenu des niveaux de résidus attendus.
Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 7 jours.

USAGE 16403110 - CHOU * TRAIT. PARTIES AERIENNES * NOCTUELLES DEFOLIATRICES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 **ZNT** : 20 m

Motivation Refus d'autorisation de mise sur le marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16803105 - OIGNON * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DU POIREAU
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 **ZNT** : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 16803102 - OIGNON * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS DU TABAC

Dose d'emploi 0,5 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 16843101 - POIREAU * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DU POIREAU

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 3 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 16843103 - POIREAU * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS DU TABAC

Dose d'emploi 0,5 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 3 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant et d'un manque de données liées aux risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 11012109 - TRAITEMENTS GENERAUX * TRAIT. DU SOL * NOCTUELLES TERRICOLES

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 1

Motivation Refus d'autorisation de mise sur la marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16953111 - TOMATE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLE SP

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 3 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 7 jours.

USAGE 16953110 - TOMATE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS SP

Dose d'emploi 0,5 L/HA

Décision REFUS D'AMM

ZNT : 50 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 12703112 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * ALTISE

Dose d'emploi 0,3 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 12703119 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE

Dose d'emploi 0,7 L/HA

Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 12703114 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLE DES GRILLURES
Dose d'emploi 0,7 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 12703104 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSES (COCHYLIS ET/OU EUDEMIS)
Dose d'emploi 0,7 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 12703103 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PYRALE
Dose d'emploi 0,4 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 17403108 - CULTURES FLORALES DIVERSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * NOCTUELLES DEFOLIATRICES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2

Motivation Refus d'autorisation de mise sur le marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 17303105 - ROSIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * NOCTUELLE DEFOLIATRICE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2

Motivation Refus d'autorisation de mise sur le marché en raison d'un niveau d'efficacité insuffisant.

USAGE 16883106 - POIS DE CONSERVE * TRAITEMENT DES PARTIES AERIENNES * NOCTUELLE DEFOLIATRICE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 15103102 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MOUCHES MINEUSES (AGROMYZIDES)
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 4 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 16853117 - POIS PROTEAGINEUX D'HIVER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSE DU POIS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN

USAGE 12603176 - POMMIER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TEIGNE DES POMMES
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 50 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 14 jours.

USAGE 15103109 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * PUCERONS DES EPIS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 4 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 15203103 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * GROSSE ALTISE
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 4 applications maximum sur la culture tous usages confondus (2 applications maximum à l'automne et 2 applications maximum au printemps).
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

USAGE 15503101 - LIN * TRAIT. PARTIES AERIENNES * THRIPS DU LIN
Dose d'emploi 0,25 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Cond. Emp. Nombre maximum d'applications : 2 applications maximum sur la culture tous usages confondus.
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 30 jours.

USAGE 15103108 - CEREALES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSE DES CEREALES (CNEPHASIA)
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 4 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

USAGE 16883107 - POIS DE CONSERVE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CECIDOMYIE DU POIS
Dose d'emploi 0,3 L/HA
Décision REFUS D'AMM

Max. Apport 2 ZNT : 20 m

Motivation Refus d'autorisation en raison d'un manque de données sur les risques chroniques pour le consommateur.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

14 JUIN 2010

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICSPV, Sous-directrice de la qualité et de la
protection des végétaux



Emmanuelle SOUBEYRAN