

Direction générale
de l'alimentation

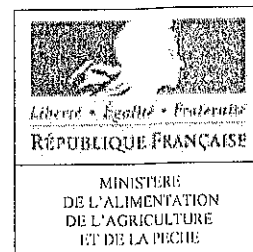
Sous-direction de la
qualité et de la protection
des végétaux

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

Dossier suivi par : TRG

Réf : 2140294IPAR15087

GRITCHE COOPERATIVE
La Cafourche
33860 MARCILLAC
FRANCE



Paris, le

Objet : Lettre de décision

29 JUIN 2015

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver, ci-joint, la lettre de décision qui fait suite à votre demande de permis de commerce parallèle et d'extensions d'origines, concernant le produit :

N° Intransit : 2150258 - AVATAR

AMM n° 2150134

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

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,
Le sous-directeur de la qualité
et de la protection des végétaux

Alain TRICON

Descriptif de l'Intrant

N°intrant : 2150258 Nom commercial : AVATAR

Produits Phytopharmaceutiques
N° AMM : 2150134

Firme détentrice : GRITCHE COOPERATIVE

Type commercial : Permis de commerce parallèle

Vu les avis de l'Anses n°2015-0374, 2015-0375, 2015-0376 et 2015-0377 du 29 mai 2015

Conditions d'emploi

- Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau.
- Rincer l'emballage au moins 2 fois avant son élimination.

- Délai de rentrée : 8 heures sous serre et 6 heures en plein champ en application de l'arrêté du 12 septembre 2006.

- Pour protéger l'opérateur, porter :

- Pendant le mélange/chargement :
 - Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
 - Combinaison de travail en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
 - EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus la combinaison précitée ;
 - Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166 ;
 - Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

• Pendant l'application :

Application en plein champ :

Si application avec tracteur avec cabine :

- Combinaison de travail en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
- Gants en nitrile certifiés EN 374-2 à usage unique, dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation. Dans ce cas, les gants ne doivent être portés qu'à l'extérieur de la cabine et doivent être stockés après utilisation à l'extérieur de la cabine ;
- Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

Si application avec tracteur sans cabine :

- o Pulvérisation vers le bas :
 - Combinaison de travail en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
 - Gants en nitrile certifiés EN 374-2 à usage unique, dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation ;
 - Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.
- o Pulvérisation vers le haut (vigne) :
 - Combinaison de protection de catégorie III type 4 avec capuche ;
 - Gants en nitrile certifiés EN 374-2 à usage unique pendant l'application et dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation ;
 - Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

Application sous serre :

Sans contact intense avec la végétation :

- o Culture basse (< 50 cm)
 - Combinaison de travail en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
 - Bottes de protection certifiées EN 13 832-3 ;
 - Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;

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,

29 JUIN 2015

(Signature)

- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166.
 - o Culture haute (> 50 cm)
- Combinaison de protection de catégorie III type 4 avec capuche ;
- Bottes de protection certifiées EN 13 832-3 ;
- Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166.

Contact intense avec la végétation, cultures hautes et basses :

- Combinaison de protection de catégorie III type 3 avec capuche ;
- Bottes de protection certifiées EN 13 832-3 ;
- Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166.
 - Pendant le nettoyage du matériel de pulvérisation :

Nettoyage suite à des applications en plein champ :

- Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
- Combinaison de travail tissée en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus la combinaison précitée ;
- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166 ;
- Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

Nettoyage suite à des applications sous serre :

- Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
- Combinaison de protection de catégorie III type 4 ou type 3 (selon le niveau de protection recommandé pendant la phase d'application) ;
- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166 ;
- Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

OU

- Gants en nitrile certifiés EN 374-3 ;
- Combinaison de travail tissée en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant ;
- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus la combinaison précitée ;
- Lunettes de sécurité conforme à la réglementation et selon la norme EN 166 ;
- Bottes de protection conforme à la réglementation et selon la norme EN 13 832-3.

- En plein champ, pour protéger le travailleur qui serait amené à intervenir sur les parcelles traitées, porter une combinaison de travail tissée en polyester 65 %/coton 35 % avec un grammage de 230 g/m² ou plus avec traitement déperlant.

La mise sur le marché du produit AVATAR doit se faire dans des conditions, notamment d'étiquetage et d'emploi, strictement identiques à celles prévues pour le produit de référence PROLECTUS.

De plus, la préparation AVATAR ne pourra être commercialisée que dans des contenances de 0,25 ; 0,5 ; 1 ; 1,2 ; 2,4 ; 3 et 5 kg lorsqu'elle correspond à l'introduction du produit PROLECTUS de Lituanie, conformément aux conditions d'autorisation de ce produit en Lituanie.

La préparation AVATAR ne pourra être commercialisée que dans des contenances de 0,25 ; 0,5 ; 1 ; 1,2 ; 2,4 ; 3 ; 3,5 et 5 kg lorsqu'elle correspond à l'introduction du produit PROLECTUS des Pays-Bas, conformément aux conditions d'autorisation de ce produit aux Pays-Bas.

La préparation AVATAR ne pourra être commercialisée que dans des contenances de 0,25 ; 0,5 ; 1 et 5 kg lorsqu'elle correspond à l'introduction du produit PROLECTUS d'Allemagne, conformément aux conditions d'autorisation de ce produit en Allemagne.

La préparation AVATAR ne pourra être commercialisée que dans des contenances de 0,5 ; 1 ; 3 ; 5 ; 10 et 20 kg lorsqu'elle correspond à l'introduction du produit PROLECTUS d'Italie, conformément aux conditions d'autorisation de ce produit en Italie.

Permis valable jusqu'au 31/12/2023, sans préjudice de l'application éventuelle des dispositions des articles 44, 45 et 52 paragraphes 7 et 8, du règlement (CE) n° 1107/2009 du 21 octobre 2009 et de l'article R253-29 du code rural et de la pêche maritime.

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

29 JUIN 2015

Pour le Ministre et par délégation,
Le sous-directeur de la qualité
et de la protection des végétaux

Alex TRILION

Dénomination de l'intrant

AVATAR

Nom du produit de référence : PROLECTUS

Origine(s)

Statut	Pays	Nom commercial intrant importé	Numéro autorisation intrant importé
Autorisé	LITUANIE	PROLECTUS	AS2-9F/2014
Autorisé	PAYS-BAS	PROLECTUS	14453N
Autorisé	ALLEMAGNE	PROLECTUS	007679-00
Autorisé	ITALIE	PROLECTUS	15125

Firme détentrice

GRITCHE COOPERATIVE

Firme détentrice du produit de référence :
PHILAGRO FRANCE

Teneur garantie en matière active

500 G/KG Fenpyrazamine

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		VOIR ARRETES APPROPRIES SUR LES CLASSEMENTS ET L'ETIQUETAGE POUR LES CONSEILS DE PRUDENCE

Liste des usages rattachés

USAGE I2703205 - Vigne*Trt Part.Aer.*Pourriture grise

Dose d'emploi 1,2 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

- Maximum 1 application de fenpyrazamine ou de fenhexamid par an entre les stades BBCH 61-87.
- 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 pour raisin de table et de 14 jours pour raisin de cuve.

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

29 JUIN 2015

Pour le Ministre et par délégation,

ALAIN LAFITON

USAGE 16553201 - Fraisier*Trt Part.Aer.*Pourriture grise et sclérotinioses

Dose d'emploi 1,2 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

- Autorisé sous serre.
- Sous serre : maximum 3 applications entre les stades BBCH 61-87 avec 7 jours d'intervalle entre les applications.
- 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 1 jour.

USAGE 12553233 - Pêcher*Trt Part.Aer.*Monilioses

Dose d'emploi VOIR PARTICULARITES D'EMPLOI

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

- Autorisé uniquement sur pêcher et nectarinier.
- Dose d'emploi :
 - 0,8 kg/ha contre les monilioses sur fleurs et rameau
 - 1,2 kg/ha contre les monilioses sur fruits
- Maximum 3 applications entre les stades BBCH 61-87 avec 7 jours d'intervalle entre les applications.
- 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 1 jour.

USAGE 16953203 - Tomate*Trt Part.Aer.*Pourriture grise et sclérotinioses

Dose d'emploi 1,2 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3

Cond. Emp.

- Uniquement sous serre.
- Maximum 3 applications entre les stades BBCH 61-87 avec 10 jours d'intervalle entre les applications.
- 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 1 jour.

USAGE 16863201 - Poivron*Trt Part.Aer.*Pourriture grise et sclérotinioses

Dose d'emploi 1,2 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3

Cond. Emp.

- Uniquement sous serre.
- Maximum 3 applications entre les stades BBCH 61-87 avec 10 jours d'intervalle entre les applications.
- 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 1 jour.

USAGE 16323202 - Concombre*Trt Part.Aer.*Pourriture grise et sclérotinioses

Dose d'emploi 1,2 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 3

Cond. Emp.

- Uniquement sous serre.
- Maximum 3 applications entre les stades BBCH 61-87 avec 10 jours d'intervalle entre les applications.
- 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 1 jour.

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

29 JUIN 2015

Pour le Ministre et par délégation,
Le sous-directeur de la qualité
et de la protection des végétaux

Amin TRIDON