

Décision relative à une demande d'autorisation de mise sur le marché d'un produit phytopharmaceutique

Vu les dispositions du règlement (CE) N° 1107/2009 du 21 octobre 2009 et de ses textes d'application,

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment le chapitre III du titre V du livre II des parties législative et réglementaire,

Vu la demande d'autorisation de mise sur le marché et la demande associée du produit phytopharmaceutique
PATRAS

de la société

HELM AG

enregistrées sous les

n°2017-2715 et 2017-2726

Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 6 mars 2020,

La mise sur le marché du produit phytopharmaceutique désigné ci-après **est autorisée** en France, sous réserve du respect de la composition du produit autorisée dans les conclusions de l'évaluation, pour les usages et dans les conditions précisés dans la présente décision et ses annexes.

La présente décision s'applique sans préjudice des autres dispositions applicables.

Avertissement :

Le non-respect des conditions décrites ci-dessous peut entraîner le retrait ou la modification de l'autorisation ainsi que toute action incluant des poursuites judiciaires.

Informations générales sur le produit	
Noms du produit	PATRAS REMORA
Type de produit	Produit de référence
Titulaire	HELM AG Nordkanalstrasse 28, 20097 Hamburg, Allemagne
Formulation	Suspension concentrée (SC)
Contenant	240 g/L - tébuconazole 120 g/L - azoxystrobine
Numéro d'intrant	945-2017.01
Numéro d'AMM	2200196
Fonction	Fongicide
Gamme d'usage	Professionnel

L'échéance de validité de la présente décision est fixée à douze mois à compter de la date d'expiration de l'approbation de la substance active qui arrivera à échéance le plus tôt. A titre indicatif, dans l'état actuel du calendrier d'approbation des substances actives, l'échéance de l'autorisation est fixée au 31 août 2021.

Le dépôt d'une demande de renouvellement conformément à l'article 43 du règlement (CE) 1107/2009, dans les trois mois suivant le renouvellement de l'approbation de la substance active, prolonge de plein droit l'autorisation de mise sur le marché après son arrivée à échéance de la durée nécessaire pour mener à bien l'examen et adopter une décision sur le renouvellement.

La présente décision peut être retirée ou modifiée avant cette échéance si des éléments le justifient.

A Maisons-Alfort le, **04 DEC. 2020**

Caroline SEMAILLE
Directrice générale déléguée
en charge du pôle produits réglementés
Agence nationale de sécurité sanitaire de
l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES)

ANNEXE I : Modalités d'autorisation du produit

Vente et distribution

Le titulaire de l'autorisation peut mettre sur le marché le produit uniquement dans les emballages :

Emballage	Contenance
Bouteilles en polyéthylène haute densité	1 L
Bidons en polyéthylène haute densité	5 L ; 10 L

Classification du produit

La classification retenue est la suivante :

Catégorie de danger	Mention de danger
Toxicité aiguë par voie orale - Catégorie 3	H301 : Toxique en cas d'ingestion
Toxiques pour la reproduction - Catégorie 2	H361d : Susceptible de nuire au fœtus
Dangers pour le milieu aquatique - Danger chronique, catégorie 1	H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
EUH208 : Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Peut produire une réaction allergique	
Pour les phrases P se référer à la réglementation en vigueur.	
Le titulaire de l'autorisation est responsable de la mise à jour de la fiche de données de sécurité et de la classification du produit en tenant compte de ses éventuelles évolutions.	

Liste des usages autorisés

En l'absence de mention spécifique, les usages autorisés correspondent à une utilisation en plein champ.
 En l'absence de restriction, les usages sont autorisés sur l'ensemble des cultures de la portée de l'usage.

Usages	Dose maximale d'emploi	Nombre maximum d'applications	Stade d'application BBCH	Délai avant récolte (jours)	Zone Non Traquée aquatique (mètres)	Zone Non Traquée arthropodes non cibles (mètres)	Zone Non Traquée plantes non cibles (mètres)	Mention abeilles
16663205 Maïs doux * Trt Part. Aer. * Fusarioses	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 61 et BBCH 65	35	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Efficacité montrée sur <i>Fusarium graminearum</i> . Fixation d'un délai avant récolte de 35 jours en cohérence avec les données résidus fournies.								
16663201 Maïs doux*Trt Part.Aer.* Helminthosporiose	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 31 et BBCH 65	35	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Fixation d'un délai avant récolte de 35 jours en cohérence avec les données résidus fournies.								
16663202 Maïs doux*Trt Part.Aer.* Rouilles	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 31 et BBCH 65	35	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Fixation d'un délai avant récolte de 35 jours en cohérence avec les données résidus fournies.								

Liste des usages autorisés

En l'absence de mention spécifique, les usages autorisés correspondent à une utilisation en plein champ.
En l'absence de restriction, les usages sont autorisés sur l'ensemble des cultures de la portée de l'usage.

Usages	Dose maximale d'emploi	Nombre maximum d'applications	Stade d'application BBCH	Délai avant récolte (jours)	Zone Non Traînée aquatique (mètres)	Zone Non Traînée arthropodes cibles (mètres)	Zone Non Traînée plantes non cibles (mètres)	Mention abeilles
00120031 Maïs*Trt Part.Aer.* Fusarioses	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 61 et BBCH 65	F (BBCH 65)	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement sur maïs. Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Efficacité montrée sur <i>Fusarium graminearum</i> .								
15553201 Maïs*Trt Part.Aer.* Helminthosporiose	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 31 et BBCH 65	F (BBCH 65)	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement sur maïs. Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies.								
15553202 Maïs*Trt Part.Aer.* Rouille(s)	1 L/ha	1/an	entre les stades BBCH 31 et BBCH 65	F (BBCH 65)	20 (dont DVP 20)	-	-	-
Uniquement sur maïs. Uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe contre les rouilles, l'helminthosporiose et les fusarioses. Une application par an et par culture pour contrôler l'ensemble des maladies.								

DVP : Dispositif Végétalisé Permanent.

PATRAS

AMM n°2200196

Conditions d'emploi du produit

Protection de l'opérateur et du travailleur

Des informations générales relatives aux bonnes pratiques de protection pourront être mises à disposition de l'utilisateur :

- l'utilisation d'un matériel adapté et entretenu et la mise en œuvre de protections collectives constituent la première mesure de prévention contre les risques professionnels, avant la mise en place de protections individuelles
- le port de combinaison de travail dédiée ou d'EPI doit être associé à des réflexes d'hygiène (ex : lavage des mains, douche en fin de traitement) et à un comportement rigoureux (ex : procédure d'habillage/déshabillage).
- les modalités de nettoyage et de stockage des combinaisons de travail et des EPI réutilisables doivent être conformes à leur notice d'utilisation.

Pour l'opérateur, porter

Dans le cadre d'une application effectuée à l'aide d'un pulvérisateur à rampe

• pendant le mélange/chargement

- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN 16523-1+A1 (type A) ;
- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 ;
- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus l'EPI vestimentaire précité ;
- Lunettes ou écran facial certifié norme EN 166 (CE, sigle 3).

• pendant l'application - Pulvérisation vers le bas

Si application avec tracteur avec cabine

- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 ;
- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN ISO 374-2 (types A, B ou C) 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 ;

Si application avec tracteur sans cabine

- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 ;
- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN ISO 374-2 (types A, B ou C) à usage unique, dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation ;

• pendant le nettoyage du matériel de pulvérisation

- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN 16523-1+A1 (type A) ;
- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 ;
- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus l'EPI vestimentaire précité.

Pour le travailleur, porter

- Un EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 et, en cas de contact avec la culture traitée, des gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN 16523-1+A1 (type A).

Délai de rentrée en application de l'arrêté du 4 mai 2017 :

- 48 heures

Respect des limites maximales de résidus (LMR)

Pour chaque usage figurant dans la liste des usages autorisés, les conditions d'utilisation du produit permettent de respecter les limites maximales de résidus.

Protection des personnes présentes et des résidents (au sens du règlement (UE) N°284/2013)

Pour les usages sur maïs et maïs doux, respecter une distance d'au moins 3 mètres entre la rampe de pulvérisation et :

- l'espace fréquenté par les personnes présentes lors du traitement ;
- l'espace susceptible d'être fréquenté par des résidents.

Protection de l'environnement (milieux, faune et flore)

Protection de l'eau

- SPe 1 : Pour protéger les eaux souterraines, suite à une utilisation sur maïs et maïs doux entre les stades BBCH 31 et 39, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant du tébuconazole plus d'une année sur deux.

- SP 1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.

Protection de la faune

- SPe 3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 20 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent non traité d'une largeur de 20 mètres en bordure des points d'eau.

Exigences complémentaires post-autorisation

A défaut de transmission de ces données dans les délais impartis à compter de la date de la présente décision, la présente décision pourra être retirée ou modifiée.

Détail de la demande post autorisation	Délai (mois)	Récurrence (mois)
Fournir les résultats du suivi dédié au métabolite 1,2,4-triazole afin de s'assurer du respect de la valeur seuil réglementaire de ce métabolite dans les eaux souterraines.	-	-