



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

Liberté
Égalité
Fraternité



**DÉCISION D'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ D'UN PRODUIT PHYTOPHARMACEUTIQUE
au titre de l'article 53 du règlement (CE) n°1107/2009**

Vu le règlement (CE) n°1107/2009 du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques et en particulier son article 53 relatif aux autorisations délivrées à titre de dérogation en situation d'urgence phytosanitaire pour une période n'excédant pas cent vingt jours,

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 de FREDON PACA en date du 22 mars 2022,

Nom commercial	PHOEMYC+
Second nom commercial	/
Numéro d'AMM	2189997
Substance(s) active(s)	Beauveria bassiana souche 203
Titulaire de l'autorisation	Symbogh - ex. Glen Biotech S.L. ESB54483250 Carreta deAgost Numero 126 CP 03690, San Vicente del Raspeig Espagne

L'autorisation de mise sur le marché est délivrée du 27 avril 2022 au 25 août 2022 selon les dispositions suivantes :

1- Conditions d'emploi

Dispositions générales	SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via le systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.
Protection de l'opérateur et du travailleur	Protection de l'opérateur : Pendant la préparation du 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; - Protections respiratoires certifiées : demi-masque certifié (EN 140) équipé d'un filtre P3 (EN143) ou A2P3 (EN 14387) - Lunettes ou écran facial certifié norme EN 166 (CE, sigle 3). Pendant l'application : - EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1; - Protections respiratoires certifiées : demi-masque certifié (EN 140)



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

	<p>équipé d'un filtre P3 (EN143) ou A2P3 (EN 14387) ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN ISO 374-2 (types A, B ou C) à usage unique. <p>Pendant le nettoyage du matériel d'application :</p> <ul style="list-style-type: none">- 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;- Protections respiratoires certifiées : demi-masque certifié (EN 140) équipé d'un filtre P3 (EN143) ou A2P3 (EN 14387) - Lunettes ou écran facial certifié norme EN 166 (CE, sigle 3). <p>Délai de rentrée : 6 heures.</p>
Protection des organismes aquatiques	SPe 3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 5 m par rapport aux points d'eau.
Protection des mammifères sauvages et oiseaux	SPe 6 : Pour protéger les oiseaux et mammifères sauvages, récupérer tout produit accidentellement répandu.
Protection des abeilles	Spe 8 : Emploi autorisé au cours des périodes de production d'exsudats et durant la floraison, en dehors de la présence des abeilles.
Autres modalités d'application du produit	Déposer les granulés (grains de riz inoculés) aux insertions des palmes (important : le produit doit couvrir le point d'ancrage des palmes) et au niveau des rejets.

2- Usage(s) autorisé(s)

Libelle(s) de(s) usage(s) / code	Autorisé(s) uniquement sur la(s) culture(s) suivante(s)	Dose maximale d'emploi	Nombre maximum d'applications(s)	Stade(s) d'application	Délai avant récolte
Usage 00002009 arbres et arbustes* Tr Part.Aer.*Charançon rouges du palmier	Palmiers d'ornement (<i>Phoenix, Washingtonia, Chamaerops, Trachycarpus</i>)	2 kg de produit par palmier	3 applications par an	Périodes d'activité du charançon rouge du palmier	NC

Vous disposez d'un délai de deux mois pour contester la présente décision, devant le tribunal administratif.

Date : le 2 mai 2022

Pour le Ministre et par délégation

Le Directeur général de l'alimentation


Bruno FERREIRA