



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

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**DECISION 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 l'ANILS en date du 14 mars 2021,*

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Nom commercial              | MAVRIK JET   |
| Seconds noms commerciaux    | TALITA JET – KLARTAN JET                               |
| Numéro d'AMM                | 2190016  |
| Substance(s) active(s)      | Pirimarbe 50 g/l + tau-fluvalinate 18 g/l              |
| Titulaire de l'autorisation | ADAMA France SAS<br>3 rue de Verdun<br>92 156 SURESNES |

**L'autorisation de mise sur le marché est délivrée du 10 mai au 7 septembre 2021 selon les dispositions suivantes :**

**1- Conditions d'emploi**

|  |  |
|--|--|
| <b>Protection de l'opérateur et du travailleur</b> | <b>Protection de l'opérateur :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>pendant le mélange/chargement</u><ul style="list-style-type: none"><li>- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN 16523-1+A1 (type A);</li><li>- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1;</li><li>- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus l'EPI vestimentaire précité ;</li><li>- Lunettes ou écran facial certifiés selon la norme EN 166 (CE, sigle 3),</li></ul></li><li>• <u>pendant l'application</u><ul style="list-style-type: none"><li><i>Si application avec tracteur avec cabine</i><ul style="list-style-type: none"><li>- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1;</li><li>- 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 ;</li></ul></li><li><i>Si application avec tracteur sans cabine</i><ul style="list-style-type: none"><li>- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1;</li><li>- 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.</li></ul></li></ul></li></ul> |
|--|--|



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

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

|   |  |
|---|--|
|   | <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>pendant le nettoyage du matériel de pulvérisation</u></li><li>- Gants en nitrile certifiés NF EN ISO 374-1/A1 et NF EN 16523-1+A1 (type A);</li><li>- EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1;</li><li>- EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus l'EPI vestimentaire précité.</li></ul> <p><b>Protection de l'opérateur :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 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).</li></ul> <p><b>Délai de rentrée : 48 heures</b></p> <p>Le produit contenant du tau-fluvalinate, il est susceptible de provoquer des paresthésies. Éviter le contact avec la peau.</p> |
| <b>Dispositions générales</b>                               | 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.  |
| <b>Protection de l'eau et de l'environnement</b>            | - SPe 2 : Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer ce produit sur sols artificiellement drainés ayant une teneur en argile supérieure ou égale à 45 %.  |
| <b>Protection des organismes aquatiques</b>                 | - SPe 3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent non traité d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau.  |
| <b>Protection des arthropodes et des plantes non cibles</b> | - SPe 3 : Pour protéger les arthropodes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.   |
| <b>Protection des abeilles SPe8</b>                         | Emploi autorisé pendant la floraison et au cours des périodes de production d'exsudats, en dehors de la présence des abeilles.<br><br>Durant la floraison ou au cours des périodes de production d'exsudats, un délai de vingt-quatre heures doit être respecté entre l'application d'un produit contenant une substance active appartenant à la famille chimique des pyréthrinoïdes et l'application d'un produit contenant une substance active appartenant aux familles chimiques des triazoles ou des imidazoles. Dans ce cas, le produit de la famille des pyréthrinoïdes est obligatoirement appliqué en premier.  |
| <b>Protection des résidents et personnes présentes</b>      | Respecter une distance d'au moins 5 m entre la rampe de pulvérisation et :<br><ul style="list-style-type: none"><li>- l'espace susceptible d'être fréquenté par des résidents ;</li><li>- l'espace fréquenté par des personnes présentes lors du traitement.</li></ul>   |
| <b>Modalités application(s) du produit (si nécessaire)</b>  | Ne pas appliquer un autre produit contenant du tau-fluvalinate sur la culture.   |

**2- Usage(s) autorisé(s)**

| <b>Libellé(s) de(des) usage(s) / code</b>             | <b>Autorisé(s)<br/>uniquement sur<br/>la(es) culture(s)<br/>suivante(s)</b> | <b>Dose maximale<br/>d'emploi</b> | <b>Nombre maximum<br/>d'application(s)</b>                              | <b>Stade(s)<br/>d'application</b> | <b>Délai avant<br/>récolte</b> |
|---|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| 00517067 - Légumineuses potagères<br>(sèches)*Puceron | Lentille  | 2,4 l/ha                          | 1 application<br>(tous produits à base de tau-<br>fluvainate confondus) | BBCH 12 à 79                      | 14 jours                       |

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

Date : le 10 mai 2021

Pour le Ministre et par délégation

Le Directeur général de l'alimentation

  
Bruno FERREIRA