

## 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, dans le cadre de l'arrêté du 21 octobre 2015, de reclassement administratif en gamme professionnelle de l'autorisation de mise sur le marché du produit phytopharmaceutique **CUPROFLO**

de la société ISAGRO S.P.A.

enregistrée sous le n°2016-2053

La mise sur le marché du produit phytopharmaceutique désigné ci-après **est autorisée** en France 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.

Le Directeur Général

Roger GENET

## Informations générales sur le produit

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Nom du produit</b>   | CUPROFLO  |
| <b>Type de produit</b>  | Deuxième gamme  |
| <b>Titulaire</b>        | Isagro S.p.A.<br>Centro Uffici San Siro, Via caldera 21<br>20153 MILANO<br>ITALIE |
| <b>Formulation</b>      | Suspension concentrée (SC)  |
| Contenant               | 357,5 g/L - cuivre de l'oxychlorure de cuivre                                     |
| <b>Numéro d'intrant</b> | 9900282   |
| <b>Numéro d'AMM</b>     | 9900282   |
| <b>Fonction</b>         | Fongicide   |
| <b>Gamme d'usages</b>   | Amateur / emploi autorisé dans les jardins  |

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. A titre indicatif, dans l'état actuel du calendrier d'approbation des substances actives, l'échéance de l'autorisation est fixée au 31 janvier 2018.

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 19 JUIL. 2016

Le Directeur Général  
  
 Roger GENET

## 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                     |
|---|--------------------------------|
| Bouteille en polyéthylène haute densité | 250 mL - 500 mL - 700 mL - 1 L |
| Bidon en polyéthylène haute densité     | 3 L – 5 L                      |

### Classification du produit

La classification retenue est la suivante :

| Catégorie de danger  | Mention de danger  |
|--|--|
| Dangers pour le milieu aquatique - Danger aiguë, catégorie 1     | H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.  |
| Dangers pour le milieu aquatique - Danger chronique, catégorie 2 | H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |

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 Traitée aquatique (mètres) | Zone Non Traitée arthropodes non cibles (mètres) | Zone Non Traitée plantes non cibles (mètres) | Mention abeilles |
|---|------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|------------------|
| 12203301 Cerisier*Trit Part.Aer.*Bactérioses              | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12453301 Fruits à coque*Trit Part.Aer.*Bactérioses        | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12013301 Kiwi*Trit Part.Aer.*Bactérioses                  | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12503301 Olivier*Trit Part.Aer.*Bactérioses               | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | 14                          | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12503203 Olivier*Trit Part.Aer.*Maladie de l'oeil de paon | 0,7 mL/m <sup>2</sup>  | -                             | -                        | 14                          | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12553303 Pêcher*Trit Part.Aer.*Bactérioses                | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12553203 Pêcher*Trit Part.Aer.*Cloque(s)                  | 1,4 mL/m <sup>2</sup>  | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12603201 Pommier*Trit Part.Aer.*Chancre européen          | 1,4 mL/m <sup>2</sup>  | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12603203 Pommier*Trit Part.Aer.*Tavelure(s)               | 0,7 mL/m <sup>2</sup>  | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |

## 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 Traitée aquatique (mètres) | Zone Non Traitée arthropodes non cibles (mètres) | Zone Non Traitée plantes non cibles (mètres) | Mention abeilles |
|--|------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|------------------|
| 12653301<br>Prunier*Trt<br>Part.Aer.*Bactérioses | 0,35 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12653205<br>Prunier*Trt<br>Part.Aer.*Tavelure(s) | 0,7 mL/m <sup>2</sup>  | -                             | -                        | -                           | 5                                   | -  | -  | -                |
| 12703203<br>Vigne*Trt<br>Part.Aer.*Mildiou(s)    | 0,84 mL/m <sup>2</sup> | -                             | -                        | 21                          | 5                                   | -  | -  | -                |

## Conditions d'emploi du produit

### Délai de rentrée

Attendre le séchage complet de la zone traitée.

### **Respect des limites maximales de résidus (LMR)**

Les conditions d'utilisation de la préparation, compte tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées pour chaque usage figurant dans la liste des usages autorisés, permettent de respecter les limites maximales de résidus.

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

#### ***Protection de l'eau***

Ne pas rejeter dans l'évier, le caniveau ou tout autre point d'eau les fonds de bidon non utilisés et les eaux de lavage du pulvérisateur.

Eviter tout traitement à base de cuivre sur les fossés en eau ou à proximité.

#### ***Protection de la faune***

Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer à moins de 5 mètres d'un point d'eau (puits, bassin, mare, ruisseau, rivière...).