

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 : ML 

Réf : 2090397AMAS09124



HELM AG  
BU Chemical Solids - Regulatory Affairs Europe  
Nordkanalstrasse 28  
D-20097 Hamburg  
ALLEMAGNE

Paris, le 11 SEP. 2012

**Objet : Lettre de décision**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint la lettre de décision qui fait suite à votre demande d'autorisation de mise sur le marché, concernant le produit :

**N° Intrant : 2090397 - ALLEATO 80 WG**

**AMM n° 2120088**

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

Je vous demande de fournir à l'Anses d'ici au 31 Décembre 2013 :

- le résultat d'une étude de la persistance de la mousse après un stockage de 2 ans à température ambiante ;
- les données de validation sur une deuxième transition pour le fosétyl-aluminium et sur une colonne différente pour l'acide phosphoreux ou une méthode de confirmation, la méthode (Brown, 2010) et sa validation inter-laboratoire (ILV) (Jones, 2010) n'étant pas considérées comme hautement spécifiques ;
- une nouvelle méthode d'analyse et une ILV complètement validées pour la détermination des résidus du fosétyl-aluminium dans les denrées d'origine animale ;
- une nouvelle méthode d'analyse validée pour la détermination des résidus du fosétyl-aluminium dans le sol (avec un LOQ <0,05 mg/kg)
- une nouvelle méthode d'analyse validée pour la détermination des résidus du fosétyl-aluminium dans l'eau de surface et l'eau de boisson (avec une LOQ <0,1 %g/L dans l'eau de boisson) ;
- une nouvelle étude des effets de la préparation sur les acariens prédateurs en vigne afin de s'assurer que ce délai pour la recolonisation du champ traité par ces organismes est acceptable.

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 du Directeur général de  
l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la  
protection des végétaux,

Robert TESSIER

Conformément aux dispositions du chapitre III du titre V du livre II de la partie législative du Code Rural et des textes pris pour son application, les décisions suivantes ont été arrêtées dans les conditions ci-dessous :

### Descriptif de l'Intrant

N°intrant : 2090397 Nom commercial : **ALLEATO 80 WG**

Produits Phytopharmaceutiques  
N° AMM : 2120088

Date prévisionnelle de renouvellement : 2018

Firme détentrice : HELM AG

Type commercial : Produit de référence

Vu l'avis de l'Anses 2009-1930 du 24 Avril 2012

#### Conditions d'emploi :

- Le port des gants pendant le mélange/chargement ainsi que des lunettes de protection est recommandé afin de minimiser l'exposition de l'opérateur.
- Délai de rentrée: 6 heures pour les usages en plein champ (vigne et agrume), 8 heures pour les usages sous serre (concombre et courgette)
- Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau comportant un dispositif végétalisé non traité d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau pour limiter les risques d'eutrophisation.
- Pour protéger les arthropodes non-cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente dans le cas des usages sur vigne.
- Respecter une période de 30 jours entre le dernier traitement et la plantation ou le semis d'une culture suivante.
- Pour ne pas dépasser la limite maximale en acide phosphoreux, ne pas appliquer d'autres molécules de la même famille (phosphonates/phosphites) sur la même culture et la même année.

### Dénominations commerciales

ALLEATO 80 WG,

### Teneur garantie en matière active

800 G/KG	Fosétyl-Aluminium
----------	-------------------

### Classement

Phr. Risque	SSCL	SANS CLASSEMENT
Phr. Prudence	SPE3	POUR PROTEGER LES ORGANISMES AQUATIQUES RESPECTER UNE ZONE NON TRAITÉE DE 5 M PAR RAPPORT AUX POINTS D'EAU
Phr. Prudence		VOIR ARRETES APPROPRIES SUR LES CLASSEMENTS ET L'ETIQUETAGE POUR LES CONSEILS DE PRUDENCE

### Liste des usages rattachés

USAGE	16323204 - CONCOMBRE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MILDIOU
-------	---

Dose d'emploi	4 KG/HA
---------------	---------

Décision	AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE
----------	---------------------------------

Max. Apport 4 ZNT : 5 m

#### Cond. Emp.

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 3 jours

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 du Directeur général de l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la protection des végétaux,

11 SEP. 2012



Robert TESSIER



**USAGE 16343205 - COURGETTE \* TRAIT. PARTIES AERIENNES \* MILDIOU**

Dose d'emploi 4 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

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 3 jours

**USAGE 12703203 - VIGNE \* TRAIT. PARTIES AERIENNES \* MILDIOU**

Dose d'emploi 2,5 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 6 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

Limiter le nombre d'application de produit à base fosétyl-aluminium à 6 par parcelle et par an.

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 28 jours sur raisins de cuve et de table.

**USAGE 12703202 - VIGNE \* TRAIT. PARTIES AERIENNES \* EXCORIOSE**

Dose d'emploi 0,4 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

Limiter le nombre d'application de produit à base fosétyl-aluminium à 6 par parcelle et par an.

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 28 jours sur raisins de cuve et de table.

**USAGE 12053204 - AGRUMES \* TRAIT. PARTIES AERIENNES \* GOMMOSE PARASITAIRE**

Dose d'emploi 6 KG/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 4 ZNT : 5 m

Cond. Emp.

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 15 jours

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

11 SEP. 2012

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de  
l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la  
protection des végétaux,



Robert TESSIER