



Décision relative à une demande d'autorisation de mise sur le marché d'une matière fertilisante

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment les articles L.255-7 et R.255-17,

Vu l'arrêté du 1^{er} avril 2020 fixant la composition des dossiers de demandes relatives à des autorisations de mise sur le marché et permis de matières fertilisantes, d'adjutants pour matières fertilisantes et de supports de culture et les critères à prendre en compte dans la préparation des éléments requis pour l'évaluation,

*Vu la demande d'autorisation de mise sur le marché par reconnaissance mutuelle de la matière fertilisante (ensemble de produits) **ZOBERAMINOL ECOLOGIQUE***

de la société PHILVERT SRL

enregistrée sous le n°2022-0330

Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 12 avril 2022,

Considérant que les éléments déposés par la société PHILVERT SRL attestent que le produit ZOBERAMINOL ECOLOGIQUE a été légalement mis sur le marché en Espagne en tant que matière fertilisante,

La mise sur le marché de la matière fertilisante désignée ci-après **est autorisée** en France selon les modalités d'autorisation précisées dans la présente décision et son annexe.

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

Nom du produit	ZOBERAMINOL ECOLOGIQUE
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Ensemble de produits
Titulaire	PHILVERT SRL La Bouchaille, 218 5350 EVELETTE BELGIQUE
Classe - Type	Matière fertilisante - Solution d'acides aminés d'origine animale
Etat physique	Liquide
Numéro d'intrant	153-2022.01
Numéro d'AMM	6220375

La présente autorisation est valable 10 ans à compter de la date de signature de la présente décision.

Le titulaire peut demander le renouvellement de l'autorisation, conformément à l'article R. 255-15 du code rural et de la pêche maritime, au plus tard neuf mois avant la date d'échéance de l'autorisation. Le dépôt d'une demande de renouvellement prolonge de plein droit l'autorisation de mise sur le marché pendant la période nécessaire à la vérification par l'Agence du respect des conditions de renouvellement.

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

A Maisons-Alfort, le

13/05/2022

DocuSigned by:

 AE281A955A42454...
 Charlotte Grastilleur
 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 : Modalités d'autorisation de la matière fertilisante

Classification du produit

La classification retenue est la suivante :

Catégorie de danger	Mention de danger
Lésions oculaires graves et irritation oculaire - Catégorie 2	H319 : Provoque une sévère irritation des yeux
Toxicité aiguë par voie orale - Catégorie 4	H302 : Nocif en cas d'ingestion

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.

Teneurs garanties retenues (sur produit brut)

Paramètres déclarables	Teneur
Matière sèche	24,6 %
Azote (N) total	3,4 %
<i>dont azote (N) organique</i>	3,4 %
L-Acides aminés libres	21 %
pH	5,5



Liste des cultures autorisées

Cultures	Dose maximale par apport	Nombre maximal d'apports	Volume de dilution	Application	Epoques d'apport / Stades d'application
Agrumes	2 L/ha	4/an	100 à 300 cc / 100 L d'eau	Application foliaire	A la préfloraison, à la chute des pétales et à la nouaison
Arbres fruitiers	2 L/ha	4/an			A la préfloraison, à la chute des pétales et à la nouaison
Olivier	3 L/ha	4/an			A la préfloraison, à la nouaison et lors du développement des fruits
Cultures légumières	2 L/ha	4/an			Pendant le développement végétatif, à la préfloraison
Fraisier	2 L/ha	4/an			En période de stress
Vigne	1 L/ha	4/an			A la préfloraison, à la nouaison et à la véraison
Agrumes	5 L/ha	4/an	-	Application au sol	A la nouaison, lors de l'éclaircissage et du grossissement des fruits
Arbres fruitiers	5 L/ha	4/an			A la nouaison, lors de l'éclaircissage et du grossissement des fruits
Olivier	5 L/ha	4/an			Au printemps et à l'automne
Cultures légumières	5 L/ha	4/an			Après transplantation
Fraisier	3 L/ha	4/an			A la transplantation, à la floraison et lors du grossissement des fruits
Vigne	2 L/ha	4/an			A la préfloraison, à la nouaison et à la véraison



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.

Porter des gants et des vêtements de protection adaptés ainsi que des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés en fonction du type et du classement du produit.

Il est de la responsabilité du titulaire de l'autorisation d'indiquer avec précision, tant pour l'utilisateur professionnel que pour l'utilisateur non professionnel, le type d'EPI requis en fonction des tâches à effectuer, ainsi que leur gestion (utilisation, nettoyage, stockage).

Pour les conditions d'utilisation non mentionnées dans cette annexe, se référer aux conditions de mise sur le marché dans l'Etat-membre susvisé.