

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 la demande d'autorisation de mise sur le marché par reconnaissance mutuelle de la matière fertilisante (produit simple) **FERTIACTYL GREEN EXTREME***

de la société **TIMAC AGRO SAS**

enregistrée sous le **n°2018-1688**

Vu la note de la direction chargée de l'évaluation des produits réglementés de l'Anses du 25 octobre 2018 relative à la vérification de l'absence d'effet nocif sur la santé humaine, la santé animale et sur l'environnement du produit,

*Considérant que les éléments déposés par la société TIMAC AGRO SAS attestent que le produit **FERTIACTYL GREEN EXTREME** a été légalement mis sur le marché en République tchèque 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 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.

Informations générales	
Nom du produit	FERTIACTYL GREEN EXTREME
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Produit simple
Titulaire	TIMAC AGRO SAS 27, avenue Franklin Roosevelt 35400 Saint-Malo FRANCE
Classe - Type	Matière fertilisante - Poudre mouillable à base de fer, de substances humiques, d'extraits d'algues, et d'acides aminés
Etat physique	Solide
Numéro d'intrant	457-2018.01
Numéro d'AMM	1180801

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

Le titulaire peut demander le renouvellement 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, **06 DEC. 2018**



Françoise WEBER
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 I : Modalités d'autorisation de la matière fertilisante

Classification du produit

La classification retenue est la suivante :

Sans classement.

Le titulaire de l'autorisation est responsable de la mise à jour de la fiche de données de sécurité avec la classification retenue ci-dessus et de ses éventuelles évolutions.

Teneurs garanties retenues (sur produit brut)

Paramètres déclarables	Valeurs ou plages de valeurs garanties
Fer (Fe) soluble dans l'eau	6 %
Fer (Fe) soluble dans l'eau chélaté par EDTA	4 %
pH	8,2

Mentions obligatoires

Carbone organique

Substances humiques

Acides aminés

Liste des cultures autorisées				
Cultures	Doses par apport (kg/ha)	Nombre d'apports par an	Application	Epoque d'apport / stade d'application
Arboriculture fruitière et vigne	Dose préventive : 10 à 30	1	Pulvérisation ou arrosage au sol ou ferti-irrigation	Automne - printemps
	Dose curative : 30 à 50			
Cultures maraîchères en plein champ	Dose préventive : 5 à 10	1		
	Dose curative : 10 à 20			
Cultures maraîchères sous serre	Dose préventive : 5 à 10	1		Toute l'année
	Dose curative : 10 à 20			
Horticulture	Dose préventive : 1 à 2	1		Automne - printemps
	Dose curative : 2 à 5			

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, un masque et des vêtements de protection adaptés ainsi que des EPI appropriés en fonction du type et du classement de la préparation.

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