

## 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) **NEUTRAFLORE***

*de la société FCA FERTILISANTS*

*enregistrée sous le n°2017-1493*

*Vu la note de la direction chargée de l'évaluation des produits réglementés de l'Anses du 13 décembre 2017 relative à la vérification de l'absence d'effet nocif sur la santé humaine, la santé animale et sur l'environnement du produit,*

*Vu la décision du directeur général de l'ANSES du 28 février 2018,*

*Vu le recours gracieux formé le 9 mars 2018 par la société FCA FERTILISANTS,*

*Considérant que les éléments déposés par la société FCA FERTILISANTS attestent que le produit NEUTRAFLORE a été légalement mis sur le marché en Belgique 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 abroge et remplace la décision datée du 28 février 2018 et s'applique sans préjudice des autres dispositions applicables.

### **Avertissement :**

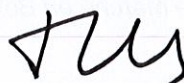
Le non-respect des conditions décrites ci-dessous peut entraîner le retrait ou la modification de l'autorisation ainsi que toute action incluant des poursuites judiciaires.

Informations générales	
Nom du produit	NEUTRAFLORE
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Produit simple
Titulaire	FCA FERTILISANTS ZI Les Forges 08320 VIREUX MOLHAIN FRANCE
Classe - Type	Matière fertilisante - Préparation bactérienne et fongique. Granulés de carbonate de calcium et de magnésium additionnés de <i>Pseudomonas fluorescens</i> , <i>Pseudomonas putida</i> , <i>Trichoderma asperellum</i> et <i>Coniothyrium minitans</i>
État physique	Solide
Numéro d'intrant	496-2017.01
Numéro d'AMM	1180069

La présente autorisation est valable jusqu'au 28 février 2028.

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

A Maisons-Alfort, le 07 MAI 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
Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans les acides minéraux	10 %
Valeur neutralisante	> 35
Finesse de mouture (tamisage par voie humide) : passage au tamis supérieur à 1,6 mm	> 60 %
<i>Pseudomonas fluorescens</i> souche FB1 + <i>Pseudomonas putida</i> souche FB9	> 1.10 <sup>4</sup> UFC*/kg
<i>Trichoderma asperellum</i> souche FF12 + <i>Coniothyrium minitans</i> souche FV1	> 1.10 <sup>4</sup> UFC*/kg

\* UFC = unités formant colonies

### Liste des usages autorisés

Cultures	Doses d'apport	Nombre d'apports par an	Application/ époque d'apport
Toutes cultures	20 à 300 kg/ha	1	Epandage au semis

## Conditions d'emploi du produit

### Stockage et utilisation du produit

Le produit NEUTRAFLORE ne doit pas être utilisé par des personnes fortement immunodéprimées ou sous traitement immunosuppresseur.

### 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 un vêtement de protection appropriés, ainsi qu'un demi-masque filtrant anti-aérosols certifié (EN 149) de classe FFP3 pendant toutes les phases du traitement.

### Restrictions d'usage :

Ne pas appliquer le produit sur les cultures dont les parties consommables peuvent entrer en contact avec le sol : cultures légumières à racines, tubercules ou bulbes (carottes, oignons, radis, etc.), ainsi que les cultures basses (fraise, salades, etc.).

## Recommandations relatives à l'étiquette du produit

L'étiquette devra porter les mentions suivantes :

- L'espèce et la souche de micro-organismes.
- « Contient *Pseudomonas fluorescens*, *Pseudomonas putida*, *Trichoderma asperellum* et *Coniothyrium minitans*. Les micro-organismes peuvent provoquer des réactions de sensibilisation ».

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