

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) CODAMIN RADICULAR

de la société

SUSTAINABLE AGRO SOLUTIONS SA

enregistrée sous le

n° 2019-0883

Vu la note de la direction chargée de l'évaluation des produits réglementés de l'Anses du 26 avril 2019 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 SUSTAINABLE AGRO SOLUTIONS S.A. attestent que le produit CODAMIN RADICULAR 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	CODAMIN RADICULAR
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Produit simple
Titulaire	SUSTAINABLE AGRO SOLUTIONS S.A. Ctra. N-240, Km. 110 25100 ALMACELLES – LLEIDA ESPAGNE
Classe - Type	Matière fertilisante – Solution à base d'acides aminés d'origine végétale et d'éléments minéraux (azote, phosphore et potassium)
Etat physique	Liquide
Numéro d'intrant	076-2019.01
Numéro d'AMM	1190279

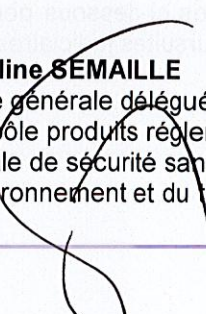
La présente autorisation est valable 10 ans à compter de la date de signature de la présente décision.

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,

16 MAI 2019


Caroline SEMAILLE
 Directrice générale déléguée
 en charge du rôle 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
Azote (N) total	2,9 %
Azote (N) organique	1 %
Azote (N) ammoniacal	1,9 %
Anhydride phosphorique (P_2O_5) soluble dans l'eau	9,8 %
Oxyde de potassium (K_2O) soluble dans l'eau	3,5 %
Acides aminés libres	5 %
pH	5

Liste des cultures autorisées

Cultures	Dose maximale par apport (L/ha)	Nombre maximum d'apports par an	Mode d'apport	Epoques d'apport / stades d'application
Cultures ornementales	3	10	Apport au sol ou via le système d'irrigation (ferti-irrigation)	En fractionnement dès le début de la plantation
Arboriculture fruitière et vigne	40	10		En fractionnement dès le début de la germination et pendant le développement du fruit
Cultures maraîchères plein champ	8	10		Dès les premières étapes de la culture
Cultures maraîchères sous serre	10	10		Dès les premières étapes de la culture

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 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.