



Décision relative à une demande d'autorisation de nouveaux emballages d'un produit mixte

Vu les dispositions du règlement (CE) N° 1107/2009 du 21 octobre 2009 et de ses textes d'application,

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment le chapitre III du titre V du livre II des parties législative et réglementaire,

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment le chapitre V du titre V du livre II des parties législative et réglementaire,

*Vu la demande d'autorisation de nouveaux emballages du produit mixte **ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE PREMIUM***

de la société AGRONUTRITION
enregistrée sous le n°2019-4773

Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 24 juin 2022,

La mise sur le marché du produit désigné ci-après **est autorisée** dans les nouveaux emballages décrits en annexe.

La présente décision s'applique sans préjudice des autres dispositions applicables.



Informations générales sur le produit

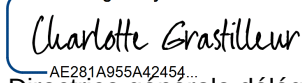
Nom du produit	ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE PREMIUM
Type de produit	Produit de référence
Titulaire	AGRONUTRITION PARC ACTIVESTRE 3 Avenue de l'Orchidée 31390 CARBONNE France
Formulation	Granulé (GR)
Contenant	288 g/kg - sulfate de fer heptahydrate (équivalent à 156 g/kg de sulfate de fer) Eléments fertilisants déclarés conformes à une norme d'application obligatoire
Numéro d'intrant	9890-2013.01
Numéro d'AMM	2180283
Fonction	Engrais et herbicide
Gamme d'usage	Amateur / emploi autorisé dans les jardins

L'échéance de validité de la présente décision correspond à celle de l'autorisation du produit.

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

A Maisons-Alfort, le 12/08/2022

DocuSigned by:


 Charlotte Grastilieur
AE281A955A42454...
 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 : Nouveaux emballages du produit

Vente et distribution	
Le titulaire de l'autorisation peut mettre sur le marché le produit dans les nouveaux emballages :	
Emballage	Contenance
Etuis en carton avec sac en polyéthylène type boîte semoir avec fermeture zip	8 kg
Sacs en polyéthylène téréphthalate / polyéthylène avec fermeture zip et munis d'une poignée de préhension et d'une poignée latérale dans le soufflet	8 kg
Sacs en polyéthylène téréphthalate / polyéthylène avec fermeture zip et munis d'une poignée latérale dans le soufflet	16 kg