

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 le chapitre V du titre V du livre II des parties législative et réglementaire,

*Vu la demande d'autorisation de mise sur le marché de la matière fertilisante (produit simple) **NUTRIPURE***

de la société **SA REVERTE PRODUCTOS MINERALES**

enregistrée sous le **n°2022-1088**

Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 7 juillet 2023,

Considérant que l'efficacité n'a pas été démontrée,

Considérant que les exigences mentionnées à l'article L255-7 du code rural et de la pêche maritime ne sont pas respectées,

La mise sur le marché de la matière fertilisante désignée ci-après **n'est pas autorisée** en France.



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



anses
AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE
de l'alimentation, de l'environnement et du travail

Informations générales	
Nom du produit	NUTRIPURE
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Produit simple
Titulaire	SA REVERTE PRODUCTOS MINERALES Calle Afores, S/N 08729 CASTELLET I LA GORNAL (BARCELONE) Espagne
Classe - Type	Matière fertilisante - Poudre mouillable de carbonate de calcium.
Etat physique	Poudre mouillable (WP)
Numéro d'intrant	322-2022.01
Numéro d'AMM	-

A Maisons-Alfort, le 09/10/2023

DocuSigned by:

Charlotte Grastilleur

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 : Conditions de mise sur le marché demandées

Teneurs garanties (sur produit brut)	
Paramètres déclarables	Teneur
Carbonate de calcium (CaCO ₃)	98 %
Oxyde de calcium (CaO) total	54,5 %
Calcium total (Ca)	40 %
Granulométrie : diamètre moyen (D50)	1 µm
Granulométrie : diamètre maximal (D98)	3,75 µm



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Liste des cultures refusées

Utilisation en tant que matière fertilisante seule

Cultures	Dose maximale par apport	Nombre maximal d'apports	Mode d'application	Epoques d'apport / stades d'application
Cultures fruitières	60 kg/ha Application d'une suspension aqueuse préparée à raison de 6 % (p/p)	1/an	Pulvérisation foliaire ou atomisation (pression de 7-8 bars avec buse de pulvérisation de 100-200 µm)	Stade BBCH 71-72 (A partir d'un diamètre de fruit de 16 - 25 mm)
	Motivation du refus : L'usage est refusé car l'efficacité du produit n'a pas été démontrée			
	20 kg/ha Application d'une suspension aqueuse préparée à raison de 2 % (p/p)	1/an	Pulvérisation foliaire ou atomisation (pression de 7-8 bars avec buse de pulvérisation de 100-200 µm)	Dose de rappel (Après vérification visuelle de la permanence du produit après une fortes précipitations)
	Motivation du refus : L'usage est refusé car l'efficacité du produit n'a pas été démontrée			