

Informations générales	
Nom du produit	PIRANHA
Type de produit	Produit de référence
Catégorie du produit	Produit simple
Titulaire	ADVANCED NUTRIENTS SP SLU Calle 23 Nave 6 Parc Logistic Zona Franca 08040 BARCELONE ESPAGNE
Classe - Type	Préparation bactérienne et fongique - Concentré soluble à base de <i>Bacillus mucilaginous</i> souche D4B1, <i>Pseudomonas chlororaphis</i> souche AF5009 (Zio), <i>Pseudomonas putida</i> souche KT2440, <i>Trichoderma harzianum</i> souche ATCC 60850 et <i>Trichoderma viride</i> souche DSM63065
Etat physique	Liquide
Numéro d'intrant	996-2021.01
Numéro d'AMM	-

A Maisons-Alfort, le 02/06/2022

DocuSigned by:

 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 retenues (sur produit brut)	
Paramètres déclarables	Teneur
<i>Bacillus mucilaginous</i> souche D4B1	10.10 ⁶ ufc/mL
<i>Pseudomonas chlororaphis</i> souche AF5009 (Zio)	50.10 ⁶ ufc/mL
<i>Pseudomonas putida</i> souche KT2440	63.10 ⁶ ufc/mL
<i>Trichoderma harzianum</i> souche ATCC60850	7.10 ⁶ ufc/mL
<i>Trichoderma viride</i> souche DSM63065	70.10 ⁶ ufc/mL
pH	5,8

Liste des cultures refusées				
Cultures	Dose maximale par apport	Nombre maximal d'apports	Application	Epoques d'apport / stades d'application
Cultures ornementales	2 mL/L	16/an	Solution nutritive ou apport dans le support de culture	1 à 4 apports par semaine Au stade végétatif et à la floraison
	Motivation du refus : L'usage est refusé au motif qu'un risque d'effet nocif pour la santé humaine, la santé animale et l'environnement dans les conditions d'emploi prescrites ne peut être exclu			