

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

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 la demande d'autorisation de nouveaux emballages pour le produit phytopharmaceutique **POLYVERSUM***

de la société DE SANGOSSE

enregistrée sous le n°2016-1305

Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 27 décembre 2017,

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

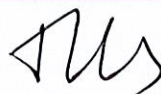
La présente décision s'applique sans préjudice des autres dispositions applicables.

| Informations générales sur le produit | |
|---------------------------------------|--|
| Nom du produit | POLYVERSUM |
| Type de produit | Produit de référence |
| Titulaire | DE SANGOSSE SAS Bonnel BP 5 47480 Pont du Casse, FRANCE |
| Formulation | Poudre mouillable (WP) |
| Contenant | Pythium oligandrum - M1- ATCC38472 100 - 250 g/kg (≥ 109 spores/kg) |
| Numéro d'intrant | 967-2015.01 |
| Numéro d'AMM | 2150328 |
| Fonction | Fongicide |
| Gamme d'usages | Professionnel |

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 09 MARS 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 : 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 |
| Sac en polyéthylène téréphtalate / aluminium / polyéthylène basse densité | 100 g ; 250 g |
| Sac en polyéthylène téréphtalate / aluminium / polyéthylène basse densité Les sachets sont emballés dans des boîtes en carton. | 500 g ; 750 g ; 1000 g |
| Sac en polyéthylène téréphtalate / aluminium / polyéthylène basse densité Les sachets sont emballés dans des boîtes en carton. | 15 kg |