

## 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 ATLANTIS WG*

*de la société* BAYER SAS

*enregistrée sous le* n°2017-2132

*Vu les conclusions de l'évaluation de l'Anses du 27 octobre 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

<b>Noms du produit</b>	ATLANTIS WG ABSOLU
<b>Type de produit</b>	Produit de référence
<b>Titulaire</b>	BAYER SAS Division CropScience Département Homologation France, 16, rue Jean-Marie Leclair, CS 90106, 69266 Lyon cedex 09, FRANCE
<b>Formulation</b>	Granulé dispersable (WG)
Contenant	30 g/kg - mésosulfuron-méthyle 6 g/kg - iodosulfuron-méthyl-sodium 90 g/kg – méfenpyr-diéthyl
<b>Numéro d'intrant</b>	2010419
<b>Numéro d'AMM</b>	2010419
<b>Fonction</b>	Herbicide
<b>Gamme d'usages</b>	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 **15 DEC. 2017**

**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

<b>Vente et distribution</b>	
Le titulaire de l'autorisation peut mettre sur le marché le produit dans les nouveaux emballages :	
<b>Emballage</b>	<b>Contenance</b>
Bouteilles en polyéthylène haute densité / éthylène vinyl alcool	250 mL ; 1 L
Bidons en polyéthylène haute densité / éthylène vinyl alcool	3 L ; 5 L
Bouteilles en polyéthylène haute densité / polyamide	250 mL ; 1 L
Bidons en polyéthylène haute densité / polyamide	3 L ; 5 L