

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 **BASTILLE***

de la société **BAYER SAS**

enregistrée sous le **n°2017-0626**

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

Vu la décision du Directeur général de l'Anses du 15 décembre 2017,

Vu le recours gracieux formé le 16 janvier 2018 par la société BAYER SAS,

Considérant la nécessité de corriger la gamme d'usages,

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

La présente décision abroge et remplace la décision du 15 décembre 2017 et s'applique sans préjudice des autres dispositions applicables

Informations générales sur le produit	
Nom du produit	BASTILLE
Type de produit	Produit de référence
Titulaire	BAYER SAS Division CropScience Département Homologation France, 16, rue Jean-Marie Leclair, CS 90106, 69266 Lyon cedex 09, FRANCE
Formulation	Granulé dispersable (WG)
Contenant	240 g/kg - flufénacet 175 g/kg - métribuzine
Numéro d'intrant	9800126
Numéro d'AMM	9800126
Fonction	Herbicide
Gamme d'usages	Professionnel La gamme « Amateur / emploi autorisé dans les jardins » est retirée

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 2010



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
Sacs en polyéthylène basse densité / polyamide orienté / aluminium / polyéthylène basse densité	5 kg ; 6 kg