



Maisons-Alfort, le 10/04/2018

## Conclusions de l'évaluation relatives à une demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation générique AZOR

*L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail a notamment pour missions l'évaluation ainsi que la délivrance de la décision d'autorisation de mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques.*

*Les « conclusions de l'évaluation » portent uniquement sur l'évaluation des risques et des dangers que l'utilisation de ces produits peut présenter pour l'homme, l'animal ou l'environnement ainsi que sur l'évaluation de leur efficacité et de l'absence d'effets inacceptables sur les végétaux et produits végétaux. Le présent document ne constitue pas une décision.*

### PRESENTATION DE LA DEMANDE

L'Agence a accusé réception d'un dossier, déposé par la société SHARDA EUROPE b.v.b.a, relatif à une demande d'autorisation de mise sur le marché pour la préparation générique AZOR déclarée comme similaire à la préparation de référence AMISTAR (AMM<sup>1</sup> n°9600093 pour un emploi par des utilisateurs professionnels).

La préparation AZOR est un herbicide à base de 250 g/L d'azoxystrobine se présentant sous la forme d'une suspension concentrée (SC). Les usages revendiqués pour la préparation AZOR (cultures et doses annuelles) sont mentionnés en annexe 1.

Ces conclusions sont fondées sur l'examen par la Direction d'Evaluation des Produits Réglementés de l'Agence du dossier déposé pour cette préparation, conformément aux dispositions du règlement (CE) n°1107/2009<sup>2</sup>, de ses règlements d'application, de la réglementation nationale en vigueur et des documents guide.

Les données prises en compte dans l'évaluation sont celles qui ont été considérées comme valides par la Direction d'Evaluation des Produits Réglementés. Les conclusions relatives à la conformité se réfèrent aux critères indiqués dans le règlement (UE) n°546/2011<sup>3</sup>.

**Après évaluation de la demande la Direction d'Evaluation des Produits Réglementés émet les conclusions suivantes.**

<sup>1</sup> Autorisation de Mise sur le Marché

<sup>2</sup> Règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques et abrogeant les directives 79/117/CEE et 91/414/CEE du Conseil.

<sup>3</sup> Règlement (UE) n° 546/2011 de la Commission du 10 juin 2011 portant application du règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les principes uniformes d'évaluation et d'autorisation des produits phytopharmaceutiques.

## SYNTHESE DES RESULTATS DE L'EVALUATION

En se fondant sur les données soumises par le demandeur évaluées dans le cadre de cette demande ainsi que sur l'ensemble des éléments dont elle a eu connaissance, la Direction d'Evaluation des Produits Réglementés estime que :

L'origine de la substance active de la préparation AZOR a été reconnue équivalente au niveau européen à celle de la préparation de référence AMISTAR.

Après analyse et comparaison des compositions intégrales, de la nature des formulants et des données fournies, les propriétés physico-chimiques, toxicologiques et écotoxicologiques de la préparation AZOR peuvent être considérées comme similaires à celles de la préparation de référence AMISTAR.

## CONCLUSIONS

La préparation AZOR peut être considérée comme similaire à la préparation de référence AMISTAR.

Le classement et les conditions d'emploi de la préparation de référence AMISTAR s'appliquent à la préparation AZOR.

### Emballages

- Bidon en PEHD<sup>4</sup> (5 L)

---

<sup>4</sup> PEHD : Polyéthylène haute densité

## Annexe 1

**Usage(s) revendiqué(s) par le demandeur pour une autorisation de mise sur le marché  
de la préparation générique AZOR**

Substance(s) active(s)	Composition de la préparation	Dose(s) maximale(s) de substance active
azoxystrobine	250 g/L	250 g sa/ha

Usage(s) correspondant au catalogue des usages en vigueur au 1 <sup>er</sup> avril 2014	Dose d'emploi de la préparation	Nombre d'applications	Intervalle entre application	Stade d'application	Délai avant récolte (DAR)
15103202 Blé*Trt Part.Aer.* Fusarioses	1 L/ha	2	-	-	42
15103209 Blé*Trt Part.Aer.* Oïdium(s)	1 L/ha	2	-	-	42
15103214 Blé*Trt Part.Aer.* Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	42
15103221 Blé*Trt Part.Aer.* Septoriose(s)	1 L/ha	2	-	-	42
15203201 Crucifères oléagineuses*Trt Part.Aer.*Maladies fongiques des siliques* (Colza, Navette, Moutarde, Cameline, Lin fibre et Chanvre)	1 L/ha	2	-	-	21
15203202 Crucifères oléagineuses*Trt Part.Aer.* Sclérotiniose (Colza, Navette, Moutarde, Cameline, Lin fibre et Chanvre)	1 L/ha	2	-	-	21
16853212 Graines protéagineuses*Trt Part.Aer.* Anthracnose(s) (Pois protéagineux d'hiver et de printemps, Pois chiche)	0,8 L/ha	2	-	-	35
15253201 Graines protéagineuses*Trt Part.Aer.* Pourriture grise et sclérotinioses (Pois protéagineux d'hiver et de printemps, Pois chiche)	0,8 L/ha	2	-	-	35
16853218 Graines protéagineuses*Trt Part.Aer.* Rouille(s) (Pois protéagineux d'hiver et de printemps, Pois chiche)	0,8 L/ha	2	-	-	35
16853220 Graines protéagineuses*Trt Part.Aer.* Oïdium(s) (Pois protéagineux d'hiver et de printemps, Pois chiche)	1 L/ha	2	-	-	35
15453203 Légumineuses fourragères*Trt Part.Aer.* Anthracnose(s)	0,8 L/ha	1	-	-	42
15103226 Orge*Trt Part.Aer.* Helminthosporiose et ramulariose	1 L/ha	2	-	-	42
15103229 Orge*Trt Part.Aer.* Rhynchosporiose	1 L/ha	2	-	-	42
15103225 Orge*Trt Part.Aer.* Oïdium(s)	1 L/ha	2	-	-	42
15103205 Orge*Trt Part.Aer.* Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	42
00517096 Pois écosés frais*Trt Part.Aer.*Maladies des taches brunes	0,8 L/ha	2	-	-	14
00517099 Pois écosés frais*Trt Part.Aer.*Oïdium(s)	1 L/ha	2	-	-	14
00517100 Pois écosés frais*Trt Part.Aer.*Pourriture grise et sclérotinioses	0,8 L/ha	2	-	-	14
00517102 Pois écosés frais*Trt Part.Aer.*Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	14
10993208 Porte graine - Graminées fourragères et à gazons*Trt Part.Aer.*Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	-
10993207 Porte graine - Graminées fourragères et à gazons*Trt Part.Aer.*Maladies des taches foliaires	1 L/ha	2	-	-	-

10993201 Porte graine - Légumineuses fourragères*Trt Part.Aer.* Maladies des taches foliaires	1 L/ha	2	-	-	-
10993202 Porte graine - Légumineuses fourragères*Trt Part.Aer.*Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	-
10993213 Porte graine - PPAMC, Florales et Potagères*Trt Part.Aer.*Mildiou et rouille blanche	1 L/ha	2	-	-	-
10993214 Porte graine - PPAMC, Florales et Potagères*Trt Part.Aer.*Maladies des taches foliaires	1 L/ha	2	-	-	-
10993211 Porte graine - PPAMC, Florales et Potagères*Trt Part.Aer.*Oïdium(s)	1 L/ha	2	-	-	-
00606005 Porte graine - PPAMC, Florales et Potagères*Trt Part.Aer.*Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	-
15103232 Seigle*Trt Part.Aer.*Rhynchosporiose	1 L/ha	2	-	-	42
15103208 Seigle*Trt Part.Aer.*Rouille(s)	1 L/ha	2	-	-	42