

Maisons-Alfort, le 9 novembre 2011

LE DIRECTEUR GENERAL

## AVIS

**de l'Agence nationale de sécurité sanitaire**  
**de l'alimentation, de l'environnement et du travail**  
**relatif à la demande de renouvellement d'autorisation transitoire de mise**  
**sur le marché du produit biocide BAYCIDAL WP 25**  
**AMM n°9300273**

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (qui reprend, depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2010, les missions de l'Afssa et de l'Afsset) a accusé réception d'un dossier déposé par la société **BAYER SAS** de demande de renouvellement d'autorisation transitoire de mise sur le marché pour le produit **BAYCIDAL WP25 (AMM n°9300273)**, et son avis est requis.

***Après évaluation de la demande, réalisée par la Direction des Produits Réglementés, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail émet l'avis suivant.***

**CONSIDERANT L'OBJET DE LA DEMANDE**

Cette demande concerne le renouvellement de l'autorisation transitoire de mise sur le marché du produit BAYCIDAL WP 25.

**CONSIDERANT L'IDENTITE DU PRODUIT**

Le produit BAYCIDAL WP 25 est un biocide de type 18 composé de 25% de triflumuron se présentant sous la forme d'une poudre mouillable.

Le triflumuron est une substance active notifiée à l'annexe II du règlement communautaire n° 1451/2007 du 4 décembre 2007 pour le type d'usage revendiqué et n'a pas fait l'objet de décision de non inclusion.

Nom ou description générique de la substance active :	triflumuron
N°CAS :	64628-44-0
Type de produit :	18

**CONSIDERANT**

- Que le produit BAYCIDAL WP 25 dispose de l'autorisation transitoire de mise sur le marché n°9300273 en cours de validité au moment du dépôt du dossier de demande de renouvellement ;

Considérant les éléments disponibles à ce jour ;

**L'Anses émet un avis favorable au renouvellement de l'autorisation transitoire de mise sur le marché, n°20040925, du produit BAYCIDAL, détenue par BAYER SAS.**

**Marc MORTUREUX**

**Mots-clés :** renouvellement, triflumuron, TP18