

Maisons-Alfort, le 26 avril 2011

LE DIRECTEUR GENERAL

## AVIS

### de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à une demande de la mention "emploi autorisé dans les jardins" pour la préparation phytopharmaceutique CARPOVIRUSINE 2000

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 ARYSTA LIFESCIENCE de demande de mention "emploi autorisé dans les jardins" pour la préparation CARPOVIRUSINE 2000.

Conformément aux articles L.253-1, R.253-1 et suivants du code rural, l'avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à l'évaluation des dossiers de demande de mention "emploi autorisé dans les jardins" est requis.

***Après examen de la demande par la Direction des Produits Réglementés, en conformité avec les arrêtés du 30 décembre 2010<sup>1</sup> relatifs à la mention "emploi autorisé dans les jardins", l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail émet l'avis suivant.***

#### **CONSIDERANT L'IDENTITE DE LA PREPARATION**

La préparation CARPOVIRUSINE 2000 est un insecticide composé de  $1.10^{13}$  corps d'inclusion viraux/L du virus de la granulose de *Cydia pomonella* (CpGv), se présentant sous la forme d'une suspension concentrée (SC). Cette préparation dispose d'une autorisation de mise sur le marché (AMM n° 9800076).

L'usage est le traitement des parties aériennes du pommier, du poirier-cognassier-nashi et du noyer, à la dose de préparation de 5 mL/5 L (soit 0,1 mL/10 m<sup>2</sup> pour un volume de bouillie de 1000 L/ha), ce qui correspond à  $5.10^{10}$  corps d'inclusion viraux/L, à raison de 1 à 10 applications maximum suivant la culture. Le mode d'emploi est la pulvérisation. Le délai avant récolte (DAR) proposé est de 5 jours.

#### **CONSIDERANT LA CLASSIFICATION ET LA COMPOSITION**

##### ● **Mise à jour de la classification**

Compte tenu de l'avis de l'Anses du 29 décembre 2010 (dossier n°2010-5075 ADE), la préparation CARPOVIRUSINE 2000 est : **Sans classification**

Faire figurer sur l'étiquette la mention suivante : "Contient *Cydia pomonella* Granulovirus. Peut provoquer une réaction de sensibilisation."

##### ● **Compatibilité avec l'obtention de la mention "emploi autorisé dans les jardins"**

La classification et la composition de la préparation sont compatibles avec l'obtention de la mention "emploi autorisé dans les jardins".

<sup>1</sup> Arrêté du 30 décembre 2010 relatif aux conditions d'emballage des produits phytopharmaceutiques pouvant être employés par des utilisateurs non professionnels et arrêté du 30 décembre 2010 interdisant l'emploi de certains produits phytopharmaceutiques par des utilisateurs non professionnels (JORf du 12 février 2011)

**CONSIDERANT L'ETIQUETTE ET L'EMBALLAGE**

L'étiquette de la préparation est conforme aux exigences des arrêtés du 30 décembre 2010 relatifs à la mention "emploi autorisé dans les jardins".

Il conviendra toutefois de remplacer la mention "*CARPOVIRUSINE 2000 respecte la faune auxiliaire et les abeilles. Son utilisation n'entraîne aucune présence de résidus tant au niveau du sol qu'au niveau de la plante et des fruits*" par les mentions "Ne pas traiter en présence des abeilles" et "Attention : ce produit peut porter atteinte à la faune auxiliaire".

L'emballage de la préparation, tel que décrit dans le complément daté du 23 décembre 2010 (flacon de 72 mL en PEHD et pipette de 7,5 mL en PE), est conforme aux exigences des arrêtés du 30 décembre 2010 relatifs à la mention "emploi autorisé dans les jardins".

***L'Anses émet un avis favorable à la demande n° 2009-1481 de mention "emploi autorisé dans les jardins" pour la préparation CARPOVIRUSINE 2000 pour le traitement des parties aériennes du pommier, du poirier-cognassier-nashi et du noyer présentée par ARYSTA LIFESCIENCE.***

Il est à noter que dans le cadre de la séparation des produits destinés aux professionnels<sup>1</sup> de ceux destinés aux amateurs, il conviendrait de disposer d'une préparation réservée aux amateurs sans lien apparent avec la préparation destinée aux professionnels.

**Marc MORTUREUX**

**Mots-clés** : CARPOVIRUSINE 2000, insecticide, virus de la granulose de *Cydia pomonella*, SC, arboriculture fruitière, PJAR

---

<sup>1</sup> Arrêté du 30 décembre 2010 relatif aux références exigées des utilisateurs professionnels de produits phytopharmaceutiques (JORF du 12 janvier 2011)