

Maisons-Alfort, le 4 juillet 2007

AVIS

de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments relatif à la demande de changement d'emballage de la préparation phytopharmaceutique GIBSON

LA DIRECTRICE GÉNÉRALE

L'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (Afssa) a accusé réception le 6 novembre 2006 d'un dossier déposé par la société CHEMINOVA, relatif à une demande de changement d'emballage pour la préparation GIBSON (N° AMM : 2010415).

Conformément aux articles L.253-1 et R.253-2 du code rural, l'avis de l'Afssa relatif à l'évaluation des produits phytopharmaceutiques est requis.

Après examen de la demande par la Direction du végétal et de l'environnement, l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments émet l'avis suivant :

CONSIDERANT L'OBJET DE LA DEMANDE

L'objet de cette demande est l'obtention d'une autorisation d'utilisation de bidons en PEHD (Polyéthylène Haute Densité) de 10 L, 100 L, 200 L et 600 L pour la préparation GIBSON qui dispose déjà d'une autorisation d'utilisation dans des bidons en PEHD de 1 L, 5 L et 20 L.

CONSIDERANT LES DONNÉES RELATIVES A LA PRÉPARATION

La préparation **GIBSON** est un herbicide composé de 450 g/L de glyphosate acide, se présentant sous la forme d'un concentré soluble (SL). Elle est autorisée en France depuis 2000 sur des usages en zones cultivées.

Le glyphosate acide est une substance active inscrite à l'annexe I de la directive 91/414/CEE¹ par la directive d'inscription 2001/99/CE² transposée en droit français par l'arrêté du 26 novembre 2001³.

Les propriétés toxicologiques ont été évaluées dans le cadre de l'autorisation de mise sur le marché de la préparation GIBSON. La préparation est exempte de classement au regard de ses propriétés toxicologiques, conformément à la directive 99/45/CE⁴.

¹ Directive transposée en droit français par l'arrêté du 6 septembre 1994 portant application du décret 94/359 du 5 mai 1994 relatif au contrôle des produits phytopharmaceutiques

² Directive 2001/99/CE de la Commission du 20 novembre 2001 modifiant l'annexe I de la directive 91/414/CEE du Conseil concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques en vue d'y inscrire les substances actives glyphosate et thifensulfuron-méthyle.

³ Arrêté du 26 novembre 2001 portant inscription des substances actives glyphosate et thifensulfuron-méthyle et modifiant l'arrêté du 14 avril 1998 établissant la liste des substances actives dont l'incorporation est autorisée dans les produits phytopharmaceutiques.

⁴ Directive 1999/45/CE du parlement européen et du conseil du 31 mai 1999 concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats membres relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

CONSIDERANT LES DONNEES RELATIVES A L'EXPOSITION DE L'OPERATEUR

La préparation GIBSON à base de 450 g/L de glyphosate acide est déjà autorisée dans des bidons de 1 L, 5 L et 20 L. L'évaluation des risques liés à l'utilisation de cette préparation pour les mêmes usages et les mêmes doses dans un emballage d'un volume de 10 L est extrapolable à partir de l'autorisation existante et permet de considérer que le risque pour l'opérateur n'est pas modifié.

Les emballages de 100 L et 200 L sont équipés d'un robinet et les conteneurs de 600 L sont équipés d'un système de transfert clos. L'exposition de l'opérateur est inchangée pendant la phase de pulvérisation. Concernant la phase de mélange et remplissage à partir des emballages de 100 L et 200 L, bien que l'exposition ne puisse pas être quantifiée pendant cette phase, il est possible de considérer que les dispositifs contrôlant l'ouverture et la fermeture de ces emballages permettent de réduire le nombre d'opérations de remplissage et sont de nature à minimiser l'exposition en comparaison des emballages de 1 L à 20 L. Par extrapolation, le risque pour l'opérateur peut être considéré comme acceptable pour les emballages de 100 L, 200 L et 600 L.

Les risques pour l'opérateur sont donc considérés comme acceptables, en accord avec les principes uniformes d'acceptabilité du risque définis dans la directive 91/414/CEE.

Le port de gants est recommandé par les bonnes pratiques agricoles.

CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS

L'Afssa émet un avis favorable à la demande d'autorisation présentée par la société CHEMINOVA pour les nouveaux emballages de 10 L, 100 L, 200 L et 600 L pour la préparation GIBSON, tels qu'ils sont décrits ci-dessus. Toutes les autres conditions d'emploi de la préparation s'appliquent conformément à celles prévues dans l'autorisation de mise sur le marché de la préparation GIBSON.

Pascale BRIAND