



AGENCE FRANÇAISE
DE SÉCURITÉ SANITAIRE
DES ALIMENTS

**Afssa – dossier n° 2007-0234 – THIAZAN M LI
AMM n° 8600420**

Maisons-Alfort, le 22 janvier 2009

AVIS

**de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments
relatif à une demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation
THIAZAN M LI à base de thirame, produite par la société C.I.R. après inscription de
la substance active à l'annexe I de la directive 91/414/CEE**

LA DIRECTRICE GENERALE

L'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (Afssa) a accusé réception le 7 septembre 2007 un dossier déposé par la société C.I.R. après inscription du thirame à l'annexe I de la directive 91/414/CEE¹ concernant une demande d'autorisation de mise sur le marché pour la préparation THIAZAN M LI, pour laquelle conformément à l'article L.253-4 du code rural, l'avis de l'Afssa relatif à l'évaluation des risques sanitaires et de l'efficacité de cette préparation est requis.

Le présent avis porte sur la préparation THIAZAN M LI à base de thirame, destinée au traitement fongicide des semences de maïs, déposée dans le cadre du réexamen des préparations après inscription du thirame à l'annexe I de la directive 91/414/CEE.

La société C.I.R dispose d'une lettre d'accès au dossier annexe III d'une préparation à base thirame.

Considérant que la composition intégrale déclarée pour THIAZAN M LI n'est pas identique à celle de la préparation à laquelle fait référence la lettre d'accès, les risques pour la santé du travailleur et du consommateur et les risques pour l'environnement n'ont pas pu être évalués.

L'Afssa émet un avis défavorable à la demande d'autorisation de mise sur le marché de la préparation THIAZAN M LI, présentée par C.I.R. pour le traitement des semences de maïs.

Pascale BRIAND

Mots-clés : THIAZAN M LI, thirame , fongicide, FS, maïs

¹ Directive 91/414/CEE du Conseil du 15 juillet 1991 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