

## **Recommandation du 31 mai 2001 de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments relative à l'évaluation des risques sanitaires du traitement par rayonnements ionisants des matériaux plastiques destinés au contact des denrées alimentaires**

Cette recommandation est annulée et remplacée par l'avis de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments du 6 février 2006.

Cette recommandation liste les éléments d'informations relatifs aux aspects physico-chimiques à fournir lors d'une demande d'autorisation concernant les matériaux ionisés destinés au contact des denrées alimentaires .

**Mots-clés** : traitement ionisant ; principe d'inertie ; autorisation d'emploi ; déclaration de conformité ; essai de migration globale ; essai de migration spécifique ; substance non listée ; simulant de substitution ; substance volatile ; essai organoleptique ; contrôle de conformité ; plastique ; complexe ; monomère ; additif ; essai de teneur ; substance ; toxicologie ; QM ; LMG ; LMS ; substance néoformée ; analyse des risques

---

**Fichier(s) joint(s) (0):**

**Article(s) relatif(s) (3):**

Arrêté du 12 août 1986 relatif au traitement par rayonnements ionisants des matériaux et objets mis ou destinés à être mis au contact des denrées, produits et boissons destinés à l'alimentation

Avis de l'AFSSA du 6 février 2006 relatif à la constitution des dossiers d'évaluation des risques sanitaires liés à l'emploi de matériaux plastiques traités par rayonnement ionisants et destinés au contact des denrées alimentaires :Lignes directrices.

Note d'information N°224 du 17 décembre 1999 relative aux matériaux et objets destinés au contact alimentaire et traités par rayonnements ionisants

**Lien(s) externe(s): (0):**