

Avis du groupe scientifique sur les additifs alimentaires, les arômes, les auxiliaires technologiques et les matériaux en contact avec les aliments à la demande de la Commission concernant une 5ème liste de substances présentes dans des matériaux en contact avec les aliments

Acrylate de 2-éthylhexyl, REF. N°11500,
1,4-butanediol, REF. N° 13720,
Caprolactone, REF. N° 14260,
Alpha-Méthylstyrène, REF. N°22210,
Ether perfluorométhylperfluorovinyle, REF. N°22932,
Sirops hydrogénés issus d'amidon hydrolysé, REF. N°24903 (ex 92070),
12-acétoxystéarate de 2,3-bis(acétoxy)propyle, REF. N°30340,
Copolymère acide acrylique – acrylate de 2-éthylhexyle, REF. N°31500,
Charbon de bois actif, REF. N°43480,
Bis (poly12-hydroxystéarate) de polyéthylèneglycol-30, REF. N°77370 (ex 77850),
Silicate de magnésium-sodium-fluorure, REF. N°85950,
1,3,5-Tris(4-benzoylphényl)benzène, REF. N°92265.

Les substances ayant fait l'objet d'un avis favorable sont incorporées dans les listes positives des réglementations existantes lorsqu'elles existent.

Ce document existe en anglais: **Opinion of the Scientific Panel on Food Additives, Flavourings, Processing Aids and Materials in Contact with Food (AFC) on a request from the Commission related to a 5th list of substances for food contact materials**

Mots-clés: additif ; plastique ; LMS ; substance (ré)évaluée ; polymère

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

Article(s) relatif(s) (0):

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