

# Liste des substances controversées supprimées ou en cours de suppression sur nos produits alimentaires à marque propre\*

## INGRÉDIENTS

SUBSTANCE	PÉRIMÈTRE	SUBSTANCE	PÉRIMÈTRE
Ingrédients ionisés	Tous produits alimentaires	Sirop de fructose-glucose	Tous produits alimentaires
Matières grasses partiellement hydrogénées	Tous produits alimentaires	Fructose	Tous produits alimentaires
Matière grasses hydrogénées	Tous produits alimentaires		

## ADDITIFS

	SUBSTANCE	PÉRIMÈTRE
E 102	Tartrazine	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 104	Jaune de quinoléine	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 110	Jaune soleil FCF - Jaune orangé S	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 122	Azorubine - Carmoisine	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 124	Rouge Ponceau 4R - Rouge cochenille A	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 127	Erythrosine	Tous produits alimentaires
E 129	Rouge Allura AC	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 142	Vert S	Tous produits alimentaires
E 150c	Caramel ammoniacal	Tous produits alimentaires
E 150d	Caramel au sulfite d'ammonium	Tous produits alimentaires
E 155	Brun HT	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 170	Carbonate de calcium	Tous produits alimentaires
E 172	Oxydes et hydroxydes de fer	Tous produits alimentaires
E 173	Aluminium	Tous produits alimentaires
E 174	Argent	Tous produits alimentaires
E 175	Or	Tous produits alimentaires
E 180	Lithol-rubine BK	Produits alimentaires, sauf boissons alcoolisées
E 210	Acide benzoïque	Tous produits alimentaires
E 211	Benzoate de sodium	Tous produits alimentaires
E 212	Benzoate de potassium	Tous produits alimentaires
E 213	Benzoate de calcium	Tous produits alimentaires
E 214	P-hydroxybenzoate d'éthyle	Tous produits alimentaires

## ADDITIFS ( suite )

E 215	Dérivé sodique de l'ester éthylique de l'acide p-hydroxybenzoïque	Tous produits alimentaires
E 218	P-hydroxybenzoate de méthyle	Tous produits alimentaires
E 219	Dérivé sodique de l'ester méthylique de l'acide p-hydroxybenzoïque	Tous produits alimentaires
E 221	Sulfites de sodium	Tous produits alimentaires
E 224	Métabisulfites de potassium	Produits alimentaires, sauf vin
E 226	Sulfite de calcium	Produits alimentaires, sauf vin
E 227	Sulfite acide de calcium	Produits alimentaires, sauf vin
E 239	Hexaméthylènetétramine	Tous produits alimentaires
E 242	Dicarbonat de diméthyle	Tous produits alimentaires
E 249	Nitrite de potassium	Produits alimentaires, sauf charcuterie et produits confits, y compris en tant qu'ingrédients
E 250	Nitrite de sodium	Produits alimentaires, sauf charcuterie et produits confits, y compris en tant qu'ingrédients
E 251	Nitrate de sodium	Produits alimentaires, sauf charcuterie et produits confits, y compris en tant qu'ingrédients
E 252	Nitrate de potassium	Produits alimentaires, sauf charcuterie et produits confits, y compris en tant qu'ingrédients
E 284	Acide borique	Tous produits alimentaires
E 319	Butylhydro-quinone tertiaire (BHQ T)	Tous produits alimentaires
E 320	Butylhydroxyanisol (BHA)	Tous produits alimentaires
E 321	Butylhydroxytoluène (BHT)	Tous produits alimentaires
E 341	Phosphates de calcium	Tous produits alimentaires
E 343	Phosphates de magnésium	Tous produits alimentaires
E 385	Ethylène-diamine-tétra-acétate calcio-disodique (EDTA)	Tous produits alimentaires
E 433	Monooléate de polyoxyéthylène de sorbitane (polysorbate 80)	Tous produits alimentaires
E 435	Monostéarate de polyoxyéthylène de sorbitane (polysorbate 60)	Tous produits alimentaires
E 477	Esters de propane-1,2-diol d'acides gras	Tous produits alimentaires
E 493	Monolaurate de sorbitane	Tous produits alimentaires
E 495	Monopalmitate de sorbitane	Tous produits alimentaires
E 520	Sulfate d'aluminium	Tous produits alimentaires
E 521	Sulfate d'aluminium sodique	Tous produits alimentaires
E 522	Sulfate d'aluminium potassique	Tous produits alimentaires
E 523	Sulfate d'aluminium ammonique	Tous produits alimentaires

## ADDITIFS ( suite )

E 541	Phosphate d'aluminium sodique acide	Tous produits alimentaires
E 551	Dioxyde de silicium	Tous produits alimentaires
E 552	Silicate de calcium	Tous produits alimentaires
E 554	Silicate alumino-sodique	Tous produits alimentaires
E 555	Silicate alumino-potassique	Tous produits alimentaires
E 620	Acide glutamique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 621	Glutamate de sodium - glutamate monosodique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 622	Glutamate de potassium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 623	Diglutamate de calcium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 624	Glutamate d'ammonium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 625	Diglutamate de magnésium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 626	Acide guanylique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 627	Guanylate disodique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 628	Guanylate dipotassique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 629	Guanylate de calcium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 630	Acide inosinique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 631	Inosinate disodique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 632	Inosinate dipotassique	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 633	Inosinate de calcium	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 650	Acétate de zinc	Produits alimentaires, sauf bouillon et produits traditionnels asiatiques
E 951	Aspartame	Tous produits alimentaires
E 952	Acide cyclamique et ses sels de sodium et de calcium	Tous produits alimentaires
E 954	Saccharine et ses sels de sodium et de calcium	Tous produits alimentaires
E 961	Néotame	Tous produits alimentaires
E 962	Sel d'aspartame acésulfame	Tous produits alimentaires

Les additifs E 171 (dioxyde de titane), E 311 (gallate d'octyle) et E 312 (gallate de docécyle), ne sont plus utilisés dans les produits alimentaires à marque propre, conformément à la réglementation en vigueur.

\* Casino, Casino Bio, Casino Terre & Saveurs, Casino Délices, Guichard-Perrachon, Casino Saveurs d'ailleurs, Les Doodingues de Casino, Les Tilapins de Casino, Casino ça vient d'ici, Franprix, Marché Franprix, Franprix Bio, Monoprix, Monoprix Bio, Monoprix Bio Origines, Monoprix Gourmet

[groupe-casino.fr](http://groupe-casino.fr)



**MIEUX**  
CONSOMMER  
**MIEUX**  
MANGER | PRODUIRE

GRUPE  
**Casino**  
NOURRIR UN MONDE  
DE DIVERSITÉ