



BIODELYANCE

LE GLUTAMATE

Le glutamate serait un autre produit dangereux. L'aspartame et le glutamate agiraient comme neurotransmetteurs dans le cerveau. Trop d'aspartame ou de glutamate détruirait certains neurones en permettant l'invasion excessive de calcium dans les cellules. Cette invasion déclenche des taux excessifs de radicaux libres qui détruisent les cellules saines. Le méthanol dans l'aspartame est un poison. On en retrouve 56 mg. dans un litre de liqueurs diète. Les gros consommateurs de produits dits : diète, ou sans sucre, contenant de l'aspartame, peuvent absorber jusqu'à 250 mg. de méthanol quotidiennement, soit 32 fois la limite fixée par l'EPA.

Important

Voir à vérifier le contenu des produits alimentaires et, si possible, éviter tout produit chimique, surtout l'aspartame et le glutamate.

Pour plus d'informations, consulter le site Internet suivant :

<http://www.earthrainbownetwork.com/AspartameTruth.htm>