

Liste des ingrédients ayant reçus au moins un avis positif de l'EFSA au 29 mai 2010

Vitamine A
Thiamine (Vitamine B1)
Vitamine B3 [Niacine]
(Vitamin B5) Acide pantothénique
Vitamine B6
(Vitamin B9) Folates
Vitamine B12
(Vitamin B8,H) Biotine
Vitamine K
Vitamine K1+K2
Vitamine K
Vitamine C
Vitamine D
Vitamine D3
(Vitamin B5) Acide pantothénique)
Vitamine B6
Vitamine B12
Folate/Folic Acid (Vitamin B9) Folates
Vitamine A
(Vitamin B5) Acide pantothénique
Calcium
Magnésium
Fer
Cuivre
Iode
Fluor
Selenium
Selenium (dans ovoproduits, produits laitiers, produits carnés)
Zinc
Manganèse
Potassium
Phosphore
Phosphates as Na-, K-, Ca-, Mg- salts Phosphore
Calcium et Vitamine D
Potassium
(LA – omega 6) Acide linoléique
(LNA - omega 3) Acide alpha linoléique
Long chain Omega 3 fatty acids (EPA, DHA, DPA)
Bêta-glucanes
Guar gum
Konjac mannan (glucomannan) Glucomannane
Chewing-gum sans sucre
Plats de substitution
Lactase
Cuivre
Selenium (Selenomethionine enriched *Saccharomyces cerevisiae* ATY-SC-107)
Zinc and copper enriched *Saccharomyces cerevisiae* ATY-SC-109
Lactase
Mélatonine
Menaquinone-7 Vitamine K2
CalorieControl Trim® Oat Bran 20% Bêta-glucanes
Calcium phosphoryl oligosaccharide
Danacol® Low fat fermented milk product enriched with plant sterols/stanols (phytosterols).(lait fermenté allégé enrichi en phytostérols)
Lipil® docosahexaenoic acid (DHA) and arachidonic acid (ARA) Enfamil® Premium (DHA and ARA)
ALA (alpha-linolenic acid)
Chewing tablets with calcium (1000 mg) and vitamin D3(800 IU). Chewing gum calcium et vitamine D3)
ALA + LA

Liste des ingrédients ayant reçus au moins un avis positif de l'EFSA au 29 mai 2010

(form : triglycerides in a variety of fully refined vegetable oils mixed to give fat liquid preparations of vegetable oils and fats and fat spreads)

chewing gum sweetened by 100% xylitol

Aliments contenant des protéines d'origine animale

Fromage frais riche en protéines, source de calcium, vitamine D et phosphore.

Plant stérols

Benecol® Plant stanol esters.

Docosahexaenoic acid (DHA) and arachidonic acid (ARA)

Water-soluble tomato concentrate (WSTC) in two variant forms named WSTC I and its lowsugar derivative, WSTC II.