

**SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT**

F. 2009 — 3629

[C — 2009/24335]

10 SEPTEMBRE 2009. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires

ALBERT II, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, l'article 2;

Vu l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires;

Considérant la directive 2008/100/CE de la Commission du 28 octobre 2008 modifiant la directive 90/496/CEE du Conseil relative à l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires en ce qui concerne les apports journaliers recommandés, les coefficients de conversion pour le calcul de la valeur énergétique et les définitions;

Vu l'avis 46.640/3 du Conseil d'Etat, donné le 26 mai 2009, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1°, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Sur la proposition de la Ministre de la Santé publique;

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. L'article 1^{er}, 13^e de l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires est remplacé par ce qui suit :

« 13° fibres alimentaires : la définition de la substance et, si nécessaire, les méthodes d'analyse sont reprises à l'annexe II du présent arrêté; ».

Art. 2. L'article 6 du même arrêté est complété par les points suivants :

« — fibres alimentaires 2 kcal/g — 8 kJ/g
— érythritol 0 kcal/g — 0 kJ/g. »

Art. 3. Dans le même arrêté, l'annexe est remplacée par l'annexe I^{re} jointe au présent arrêté.

Art. 4. Dans le même arrêté, il est inséré une annexe II qui est jointe en annexe II au présent arrêté.

Art. 5. A titre transitoire, les denrées alimentaires qui ne répondent pas aux dispositions du présent arrêté peuvent être commercialisées jusqu'au 30 octobre 2012 au plus tard pour autant qu'elles répondent aux dispositions de l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires.

Art. 6. La Ministre qui a la Santé publique dans ses attributions est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Châteauneuf-de-Grasse, le 10 septembre 2009.

ALBERT

Par le Roi :

La Ministre de la Santé publique,
Mme L. ONKELINX

**FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU**

N. 2009 — 3629

[C — 2009/24335]

10 SEPTEMBER 2009. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen

ALBERT II, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en de andere producten, artikel 2;

Gelet op het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen;

Overwegende de richtlijn 2008/100/EG van de Commissie van 28 oktober 2008 tot wijziging van richtlijn 90/496/EG van de Raad inzake de voedingswaarde-etikettering van levensmiddelen wat betreft de aanbevolen dagelijkse hoeveelheden, de omrekeningsfactoren en de definities;

Gelet op advies 46.640/3 van de Raad van State, gegeven op 26 mei 2009, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1°, van de wetten op de Raad van State gecoördineerde op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Volksgezondheid,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Artikel 1, 13^e van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen wordt vervangen als volgt :

« 13° voedingsvezels : de omschrijving van de stof en zo nodig de analysemethoden worden in bijlage II bij dit besluit opgenomen; ».

Art. 2. Artikel 6 van hetzelfde besluit wordt aangevuld met de volgende punten :

« — voedingsvezels 2 kcal/g — 8 kJ/g,
— erytritol 0 kcal/g — 0 kJ/g. »

Art. 3. In hetzelfde besluit wordt de bijlage vervangen door de bijlage I gevoegd bij dit besluit.

Art. 4. In hetzelfde besluit wordt een bijlage II ingevoegd die als bijlage II is gevoegd bij dit besluit.

Art. 5. Bij wijze van overgangsmaatregel mogen voedingsmiddelen die niet aan de bepalingen van dit besluit voldoen, in de handel gebracht worden tot en met 30 oktober 2012, mits ze voldoen aan de bepalingen van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen.

Art. 6. De Minister bevoegd voor Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Châteauneuf-de-Grasse, 10 september 2009.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid,
Mevr. L. ONKELINX

« Annexe I^{re} à l'arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires

Annexe I^{re} à l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires

Vitamines et minéraux pouvant être déclarés, unités à utiliser et apports journaliers recommandé (AJR)

VITAMINES	AJR
Vitamine A (retinol) (µg)	800
Vitamine D (calciphérol) (µg)	5
Vitamine E (exprimé en alpha-tocophérol) (mg)	12
Vitamine K (phytoménadione) (µg)	75
Vitamine C (acide L-ascorbique) (mg)	80
Vitamine B1 (thiamine) (mg)	1,1
Vitamine B2 (riboflavine) (mg)	1,4
Vitamine B3 (niacine) (mg)	16
Vitamine B6 (pyridoxine) (mg)	1,4
Vitamine M (acide folique) (µg)	200
Vitamine B12 (cyano-cobalamine) (µg)	2,5
Vitamine H (biotine) (µg)	50
Vitamine B5 (acide pantothénique) (mg)	6

MINERAUX	AJR
Potassium (mg)	2000
Chlorure (mg)	800
Calcium (mg)	800
Phosphore (mg)	700
Magnésium (mg)	375
Fer (mg)	14
Zinc (mg)	10
Cuivre (mg)	1
Manganèse (mg)	2
Fluorure (mg)	3,5
Sélénium (µg)	55
Chrome (µg)	40
Molybdène (µg)	50
Iode (µg)	150

De manière générale, la quantité à prendre en considération pour décider de ce qui constitue une quantité significative correspond à 15 % de l'apport recommandé indiqué à la présente annexe pour 100 g ou 100 ml ou par emballage si celui-ci ne contient qu'une seule portion. »

Vu pour être annexé à l'arrêté royal du 10 septembre 2009 modifiant l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires.

ALBERT

Par le Roi :

La Ministre de la Santé publique,
Mme L. ONKELINX

« Annexe II à l'arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires

Annexe II à l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires

Définition de la substance constituant des fibres alimentaires et méthodes d'analyse, telles que visées à l'article 1^{er}, 13^o

Définition de la substance constituant des fibres alimentaires :

Aux fins du présent arrêté, on entend par "fibres alimentaires" les polymères glucidiques composés de trois unités monomériques ou plus, qui ne sont ni digérés ni absorbés dans l'intestin grêle humain et appartiennent à l'une des catégories suivantes :

- polymères glucidiques comestibles, présents naturellement dans la denrée alimentaire telle qu'elle est consommée,
- polymères glucidiques comestibles qui ont été obtenus à partir de matières premières alimentaires brutes par des moyens physiques, enzymatiques ou chimiques et ont un effet physiologique bénéfique démontré par des données scientifiques généralement admises,
- polymères glucidiques comestibles synthétiques qui ont un effet physiologique bénéfique démontré par des données scientifiques généralement admises. »

Vu pour être annexé à l'arrêté royal du 10 septembre 2009 modifiant l'arrêté royal du 8 janvier 1992 concernant l'étiquetage nutritionnel des denrées alimentaires.

ALBERT

Par le Roi :

La Ministre de la Santé publique,
Mme L. ONKELINX

« Bijlage I bij het koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen

Bijlage I bij het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen

Vitaminen en mineralen die kunnen worden vermeld en hun aanbevolen dagelijkse hoeveelheid (ADH)

VITAMINES	ADH
Vitamine A (retinol) (µg)	800
Vitamine D (calciferol) (µg)	5
Vitamine E (uitgedrukt in alfa-tocoferol) (mg)	12
Vitamine K (fytomenadion) (µg)	75
Vitamine C (L-ascorbinezuur) (mg)	80
Vitamine B1 (thiamine) (mg)	1,1
Vitamine B2 (riboflavine) (mg)	1,4
Vitamine B3 (niacine) (mg)	16
Vitamine B6 (pyridoxine) (mg)	1,4
Vitamine M (foliumzuur) (µg)	200
Vitamine B12 (cyano-cobalamine) (µg)	2,5
Vitamine H (biotine) (µg)	50
Vitamine B5 (pantotheenzuur) (mg)	6

MINERALEN	ADH
Kalium (mg)	2000
Chloride (mg)	800
Calcium (mg)	800
Fosfor (mg)	700
Magnesium (mg)	375
Ijzer (mg)	14
Zink (mg)	10
Koper (mg)	1
Mangaan (mg)	2
Fluoride (mg)	3,5
Seleen (µg)	55
Chroom (µg)	40
Molybdeen (µg)	50
Jood (µg)	150

In de regel moet voor het bepalen van wat een significante hoeveelheid is, per 100 g of 100 ml, dan wel per verpakking indien deze slechts één portie bevat, van 15 % van de in deze bijlage aangegeven aanbevolen dosis worden uitgegaan. »

Gezien om gevoegd te worden bij het koninklijk besluit van 10 september 2009 tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen.

ALBERT

Van Koningswege :
 De Minister van Volksgezondheid,
 Mevr. L. ONKELINX

«Bijlage II bij het koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen

Bijlage II bij het koninklijk besluit van 8 januari 1992
 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen

Omschrijving van het begrip voedingsvezel en analysemethoden, bedoeld in artikel 1, 13°

Omschrijving van het begrip voedingsvezel :

Voor de toepassing van dit besluit wordt onder « voedingsvezels » verstaan koolhydraatpolymeren bestaande uit drie of meer monomere eenheden, die in de menselijke dunne darm niet verteerd en niet opgenomen worden en tot de volgende categorieën behoren :

- eetbare koolhydraatpolymeren die van nature voorkomen in levensmiddelen zoals die worden geconsumeerd;
- eetbare koolhydraatpolymeren die langs fysische, enzymatische of chemische weg uit grondstoffen voor levensmiddelen zijn verkregen en een gunstig fysiologisch effect hebben dat door algemeen aanvaarde wetenschappelijke gegevens wordt gestaafd;
- eetbare synthetische koolhydraatpolymeren met een gunstig fysiologisch effect dat door algemeen aanvaarde wetenschappelijke gegevens wordt gestaafd. »

Gezien om gevoegd te worden bij het koninklijk besluit van 10 september 2009 tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 januari 1992 betreffende de voedingswaarde-etikettering van voedingsmiddelen.

ALBERT

Van Koningswege :
 De Minister van Volksgezondheid,
 Mevr. L. ONKELINX