

**Ordonnance du DFI
sur les boissons sans alcool (en particulier thé, infusions, café, jus,
sirops, limonades)**

Modification du ...

Le Département fédéral de l'intérieur (DFI)

arrête:

I

L'ordonnance du DFI du 23 novembre 2005 sur les boissons sans alcool (en particulier thé, infusions, café, jus, sirops, limonades)¹ est modifiée comme suit:

Art. 3, al. 5

Abrogé

Art. 4, al. 1, let. e et f, et al. 2, let. c

¹ Les jus de fruits doivent satisfaire aux exigences suivantes:

- e. l'addition de sucres est admise uniquement aux fins suivantes et jusqu'à concurrence des valeurs suivantes:
 - 1. en vue de corriger un manque naturel en sucres: au plus 15 g par litre (quantité exprimée en matière sèche),
 - 2. en vue d'obtenir un goût sucré: au plus 150 g par litre de jus (quantité exprimée en matière sèche); dans le cas du jus de citrons, de limettes, de bergamotes, de groseilles rouges ou blanches et de cassis, au plus 200 g par litre;
 - 3. en vue à la fois de corriger un manque naturel en sucres et d'obtenir un goût sucré, au plus 150 g par litre; dans le cas du jus de citrons, de limettes, de bergamotes, de groseilles rouges ou blanches et de cassis, au plus 200 g par litre.
- f. l'addition de sucres est interdite dans le jus de poire et le jus de raisin.

² Les jus de fruits concentrés, déshydratés et dilués, destinés à être remis directement au consommateur, doivent satisfaire aux exigences suivantes:

- c. *Abrogé*

RS

¹ RS 817.022.111

2003-.....

Art. 5, al. 2

Le jus de pomme, le jus de poire ou leur mélange peuvent être dénommés "jus de fruits à pépins" ou "cidre doux"

Art. 6, let. b

Abrogé

II

L'annexe est remplacée par la version ci-jointe.

III

Les denrées alimentaires concernées par les modifications intervenant aux points I et II peuvent être importées, fabriquées et étiquetées selon l'ancien droit jusqu'au 31 décembre 2008. Elles peuvent être remises au consommateur jusqu'à épuisement des stocks.

IV

La présente modification entre en vigueur le 1^{er} janvier 2008.

...

Département fédéral de l'intérieur:

Pascal Couchepin

Teneurs minimales en jus de fruits ou en purée de fruits dans les nectars de fruits

1 Fruits dont le jus acide n'est pas comestible en l'état:

	% masse (rapporté au produit fini)
Fruits de la passion (<i>Passiflora edulis</i>)	25
Narangilles (<i>Solanum quitoense</i>)	25
Cassis (<i>Ribes nigrum</i>)	25
Groseilles blanches (<i>Ribes rubrum</i>)	25
Groseilles rouges (<i>Ribes rubrum</i>)	25
Groseilles à maquereau (<i>Ribes uva-crispa</i>)	30
Fruits de l'argousier (<i>Hippophae elaeagnaceae</i> , <i>Hippophae rhamnoides</i>)	25
Prunelles (<i>Prunus spinosa</i>)	30
Prunes (<i>Prunus domestica</i>)	30
Quetsches (<i>Prunus domestica</i>)	30
Fruits du sorbier (<i>Sorbus aucuparia</i>)	30
Cynorhodons (fruits de <i>rosa sp.</i>)	40
Griottes (<i>Prunus cerasus</i>)	35
Autres cerises	40
Myrtilles (<i>Vaccinium myrtillus</i> , <i>Vaccinium</i> <i>corymbosum</i> , <i>Vaccinium</i> <i>angustifolium</i>)	40
Baies de sureau (<i>Sambucus nigra</i> , <i>Sambucus</i> <i>canadensis</i>)	50
Framboises (<i>Rubus idaeus</i> , <i>Rubus strigosus</i>)	40
Abricots (<i>Prunus armeniaca</i>)	40
Fraises (<i>Fragaria x ananassa</i> , <i>Fragaria</i> <i>chiloensis x Fragaria virginiana</i>)	40
Mûres (<i>Rubus sect. Rubus</i>)	40
Airelles (<i>Vaccinium macrocarpon</i> , <i>Vaccinium</i> <i>oxycoccos</i>)	30
Coings (<i>Cydonia oblonga</i>)	50
Citrons (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>) et limettes (<i>Citrus aurantifolia</i>)	25
Autres fruits de cette catégorie	25

- 2 Fruits à faible teneur en acide ou ayant une grande quantité de pulpe, ou fruits très aromatiques dont le jus n'est pas comestible en l'état:

	% masse (rapporté au produit fini)
Mangues (<i>Mangifera indica</i>)	35
Bananes (<i>Musa acuminata</i> , <i>Musa paradisiaca</i>)	25
Goyaves (<i>Psidium guajava</i>)	25
Papayes (<i>Carica papaya</i>)	25
Litchis (<i>Litchi chinensis</i>)	25
Acérolas (<i>Malpighia sp</i>)	25
Corossols (<i>Annona muricata</i>)	25
Cachimans (<i>Annona reticulata</i>)	25
Chérimoles	25
Grenades (<i>Punica granatum</i>)	25
Pommes de cajou (<i>Anacardium occidentale</i>)	25
Prunes d'Espagne (<i>Spondias purpurea</i>)	25
Imbus (<i>Spondias tuberosa</i>)	30
Autres fruits de cette catégorie	25

- 3 Fruits dont le jus est comestible en l'état:

	% masse (rapporté au produit fini)
Pommes (<i>Malus domestica</i>)	50
Poires (<i>Pyrus communis</i>)	50
Pêches (<i>Prunus persica var. persica</i>)	45
Agrumes, sauf citrons et limettes	50
Ananas (<i>Ananas comosus</i> , <i>Ananas sativis</i>)	50
Autres fruits de cette catégorie	50
