

VERORDENING (EG) Nr. 2205/2004 VAN DE COMMISSIE

van 21 december 2004

tot wijziging van Verordening (EG) nr. 3199/93 inzake de wederzijdse erkenning van procedures voor de volledige denaturering van alcohol in verband met de vrijstelling van accijns

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Artikel 1

De alinea betreffende Italië in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 3199/93 wordt vervangen door de volgende:

Gelet op Richtlijn 92/83/EEG van de Raad van 19 oktober 1992 betreffende de harmonisatie van de structuur van de accijns op alcohol en alcoholhoudende dranken⁽¹⁾, en met name op artikel 27, lid 4,

Gezien het advies van het Accijnscomité,

„Italië

De te denatureren ethylalcohol dient een gehalte aan ethylalcohol te hebben van ten minste 83 volumepercent en een sterkte, gemeten op de EG-alcoholmeter, van ten minste 90 volumepercent. Per anhydride hectoliter is toe te voegen:

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Ingevolge artikel 27, lid 1, onder a), van Richtlijn 92/83/EEG zijn de lidstaten verplicht van accijns vrij te stellen alcohol die volledig is gedensureerd in overeenstemming met de eisen van elke lidstaat, mits deze eisen overeenkomstig de voorwaarden in de leden 3 en 4 van dat artikel naar behoren ter kennis zijn gebracht en zijn aanvaard.
 - (2) Italië heeft mededeling gedaan van enkele wijzigingen in de denatureringsprocédés waarvoor bij Verordening (EG) nr. 3199/93 van de Commissie⁽²⁾ vergunning is verleend.
 - (3) De Commissie heeft deze mededeling op 26 november 2003 aan de andere lidstaten ter kennis gebracht.
 - (4) Daar noch de Commissie noch een lidstaat binnen de daartoe gestelde termijn verzocht heeft deze aangelegenheid in de Raad aan de orde te stellen, wordt de Raad, ingevolge artikel 27, lid 4, van Richtlijn 92/83/EEG, op 26 januari 2004 geacht toestemming te hebben gegeven voor de wijzigingen in de denatureringsprocédés waarvan Italië kennis heeft gegeven.
 - (5) Verordening (EG) nr. 3199/93 moet derhalve dienovereenkomstig worden gewijzigd,
- a) 125 g thiofeen;
 - b) 0,8 g denatoniumbenzoesaat;
 - c) 3 g C.I. Reactive Red 24 (rode kleurstof), oplossing van 25 gewichtspercent;
 - d) 2 l methylethylketon.

Om de volledige oplosbaarheid van alle bestanddelen te garanderen, dient het denaturerende mengsel te worden toebe-reid in ethylalcohol van minder dan 96 volumepercent, ge-meten op de EG-alcoholmeter.

Het denatureren wordt bereikt met de bij de punten a), b) en d) vermelde stoffen. Thiofeen en denatoniumbenzoesaat veran-deren de organoleptische kenmerken van het product, waar-door inname onmogelijk wordt, terwijl methylethylketon, dat met een kookpunt van 79,6 °C dichtbij het kookpunt van ethylalcohol van 78,9 °C komt, moeilijk te elimineren is, be-halve met behulp van niet-economische technieken. Dit ver-gemakkelijkt controles door financiële instanties om eventuel-eel misbruik vast te stellen.

⁽¹⁾ PB L 316 van 31.10.1992, blz. 21. Richtlijn gewijzigd bij de Toetredingsakte van 2003.

⁽²⁾ PB L 288 van 23.11.1993, blz. 12. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 2559/98 (PB L 320 van 28.11.1998, blz. 27).

C.I. Reactive Red 24 geeft het product een kenmerkende rode kleur waardoor het doel van het product terstond kan worden vastgesteld.”

Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op de dag van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 21 december 2004.

Voor de Commissie
László KOVÁCS
Lid van de Commissie
