

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 1352/2007**z dnia 16 listopada 2007 r.****zmieniające załącznik I do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej⁽¹⁾, w szczególności jego art. 9 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 2568/91 z dnia 11 lipca 1991 r. w sprawie właściwości oliwy z oliwek i oliwy z wyłoczyn oliwek oraz w sprawie odpowiednich metod analizy⁽²⁾ zostało uaktualnione rozporządzeniem Komisji (WE) nr 702/2007 w celu uwzględnienia opinii ekspertów z dziedziny chemii. Korekty wprowadzone do rozporządzenia (EWG) nr 2568/91 dotyczą w szczególności oznaczania zawartości procentowej 2-monopalmitynianu glicerolu, która jest bardziej precyzyjna w zakresie wykrywania olejów estryfikowanych, a także zmniejszenia limitu zawartości stigmastadienu w oliwach z oliwek z pierwszego tłoczenia, co umożliwi lepsze rozdzielenie oliwy z oliwek z pierwszego tłoczenia od oliwy rafinowanej.
- (2) W konsekwencji należy również zmienić uwagę dodatkową 2 do działu 15 Nomenklatury Scalonej, dotyczącą oliwy z oliwek.

- (3) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (EWG) nr 2658/87.

- (4) Zmiana wprowadzona do rozporządzenia (EWG) nr 2568/91 w 2007 r. ma być stosowana od dnia 1 stycznia 2008 r. W celu zachowania spójności, niniejsze rozporządzenie powinno obowiązywać od tej samej daty.

- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Kodeksu Celnego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Załącznik I do rozporządzenia (EWG) nr 2658/87 zostaje zmieniony zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 stycznia 2008 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 16 listopada 2007 r.

W imieniu Komisji

László KOVÁCS

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 256 z 7.9.1987, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1214/2007 (Dz.U. L 286 z 31.10.2007, str. 1).

⁽²⁾ Dz.U. L 248 z 5.9.1991, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 702/2007 (Dz.U. L 161 z 22.6.2007, str. 11).

ZAŁĄCZNIK

W załączniku I do rozporządzenia (EWG) nr 2658/87 uwaga dodatkowa 2. do działu 15. zostaje zmieniona w następujący sposób:

1) w uwadze dodatkowej 2.B. pkt 1. wprowadza się następujące zmiany:

a) litera a) otrzymuje brzmienie:

„a) występuje jedna z następujących zawartości wosku:

(i) zawartość wosku nie przekracza 300 mg/kg; lub

(ii) zawartość wosku przekracza 300 mg/kg, ale nie przekracza 350 mg/kg, pod warunkiem że:

— całkowita zawartość alkoholi alifatycznych jest mniejsza lub równa 350 mg/kg, lub

— całkowita zawartość erytrodiolu i uwaolu jest mniejsza lub równa 3,5 %.”;

b) litera c) otrzymuje brzmienie:

„c) występuje jedna z następujących dwóch cech:

(i) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 0,9 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego nie przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych;

(ii) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 1,1 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych.”;

2) w uwadze dodatkowej 2.B. pkt 2. wprowadza się następujące zmiany:

a) litera ij) otrzymuje brzmienie:

„ij) posiadającą jedną z następujących dwóch cech:

(i) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 0,9 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego nie przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych;

(ii) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 1,0 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych.”;

b) litera l) otrzymuje brzmienie:

„l) zawartość stigmastadienów nie przekracza 0,10 mg/kg.”;

3) w uwadze dodatkowej 2.C. litera f) otrzymuje brzmienie:

„f) posiadającą jedną z następujących dwóch cech:

(i) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 0,9 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego nie przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych;

(ii) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 1,0 %, jeżeli zawartość kwasu palmitynowego przekracza 14 % całkowitej zawartości kwasów tłuszczowych.”;

4) w uwadze dodatkowej 2.D. litery a)–d) zostają zastąpione literami a)–e) w brzmieniu:

„a) posiadającą jedną z następujących zawartości wosku:

(i) zawartość wosku wyższa niż 350 mg/kg; lub

(ii) zawartość wosku przekracza 300 mg/kg, ale nie przekracza 350 mg/kg, pod warunkiem że:

— całkowita zawartość alkoholi alifatycznych jest powyżej 350 mg/kg, oraz

— zawartość erytrodiolu oraz uwaolu jest większa niż 3,5 %;

b) zawartość erytrodiolu oraz uwaolu jest większa niż 4,5 %;

c) zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nie przekracza 1,4 %;

d) suma izomerów transoleinowych nie przekracza 0,20 % oraz suma izomerów translinolowych + translinolenowych nie przekracza 0,10 %;

e) różnica pomiędzy HPLC a teoretyczną zawartością triglicerydów z ECN42 wynosi 0,6 lub mniej.”;

5) w uwadze dodatkowej 2.E. drugie zdanie otrzymuje brzmienie:

„Oleje objęte tą podpozycją muszą posiadać zawartość 2-monopalmitynianu glicerolu nieprzekraczającą 1,4 %, sumę izomerów transoleinowych mniejszą niż 0,4 %, sumę izomerów translinolowych + translinolenowych mniejszą niż 0,35 % oraz różnicę pomiędzy HPLC a teoretyczną zawartością triglicerydów z ECN42 nieprzekraczającą 0,5.”.
