

584

Besluit van 16 november 1978, houdende regelen in verband met het aanbrengen van het EEG-teken op tapmaatflessen (Besluit EEG-tapmaatflessen)

Wij Juliana, bij de gratie Gods, Koningin der Nederlanden, Prinses van Oranje-Nassau, enz., enz., enz.

Op de voordracht van de Staatssecretaris van Economische Zaken, Th. M. Hazekamp, van 28 september 1978, no. 678/959 W. J. A.;

Gelet op de richtlijn van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 19 december 1974 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der Lid-Staten inzake flessen, gebruikt als tapmaat, no. 75/107/EEG (Pb E. G. 1975, L 42);

Gelet op artikel 21a van de IJkwet 1937 (Stb. 627);

De Raad van State gehoord (advies van 1 november 1978, no. 16);

Gezien het nader rapport van voornoemde Staatssecretaris van 14 november 1978, no. 678/1188 W. J. A.;

Hebben goedgevonden en verstaan:

Artikel 1

In dit besluit en de daarop berustende bepalingen wordt verstaan onder:
tapmaatflessen: gesloten of afsluitbare flessen, vervaardigd van glas of enig ander materiaal waarvan de eigenschappen ter zake van stijfheid en vormvastheid dezelfde metrologische waarborgen bieden als glas, welke flessen:

- a. bestemd zijn voor opslag, vervoer of aflevering daarin van een vloeistof;
- b. een nominaal volume hebben van niet minder dan 0,05 liter doch niet meer dan 5 liter, en
- c. zodanige metrologische eigenschappen zoals kenmerken van vorm en regelmaat van vervaardiging bezitten dat zij na vulling tot een bepaald niveau of tot een bepaald gedeelte van hun strijkvolle inhoud te zamen met een daartoe geschikte lengtemaat als meetmiddel kunnen worden gebruikt ter bepaling van de hoeveelheid vloeistof, die zij bevatten;

nominaal volume van een tapmaatfles (V_n): het op een tapmaatfles aangegeven vloeistofvolume, dat die fles bij 20°C wordt geacht te bevatten, indien deze is gevuld onder de gebruiksomstandigheden waarvoor die fles is bestemd;

strijkvolle inhoud van een tapmaatfles: het vloeistofvolume, dat een tapmaatfles bij 20°C bevat, indien deze tot het strijkvlak is gevuld;

werkelijk volume van een tapmaatfles: het vloeistofvolume, dat een tapmaatfles bij 20°C bij vulling overeenkomstig de voor die fles bestemde methode bevat;

EEG-teken: het teken 3 (gespiegelde epsilon);
wet: de IJkwet 1937 (Stb. 627);
Onze Minister: Onze Minister van Economische Zaken;
hoofddirecteur: het hoofd van de dienst van het IJkwezen.

Artikel 2

1. Een fabrikant van tapmaatflessen kan bij de hoofddirecteur schriftelijk de goedkeuring van een identificatieteken voor door hem vervaardigde tapmaatflessen aanvragen.
2. De hoofddirecteur verleent zijn goedkeuring aan een identificatieteken, indien het naar zijn oordeel geschikt is om als zodanig door de betrokken fabrikant te worden gebruikt.
3. De hoofddirecteur doet van de goedkeuring van een identificatieteken binnen één maand mededeling aan de bevoegde diensten van de andere Lid-Staten van de Europese Economische Gemeenschap en aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen.

Artikel 3

Tapmaatflessen mogen uitsluitend zijn voorzien van het EEG-teken, indien zij voldoen aan het bepaalde in de artikelen 4, 5 en 6.

Artikel 4

1. Het EEG-teken moet zijn aangebracht op het zijvlak, de onderrand of de bodem; dat teken moet ten minste 3 mm hoog zijn.
2. Op één der in het eerste lid aangegeven plaatsen moeten de volgende aanduidingen zijn aangebracht:
 - a. het nominale volume in liter, centiliter of milliliter, weergegeven in cijfers met een minimale hoogte van 6 mm bij een nominaal volume van meer dan 100 cl, van 4 mm bij een nominaal volume van meer dan 20 cl doch niet meer dan 100 cl en van 3 mm bij een nominaal volume van 20 cl of minder, en gevolgd door het symbool of de naam van de gebruikte meeteenheid;
 - b. het identificatieteken van de fabrikant, waarvoor een door de hoofddirecteur of een door de bevoegde dienst van een andere Lid-Staat van de Europese Economische Gemeenschap verleende goedkeuring geldt.
3. Op de bodem of de onderrand moet of moeten – al naar gelang de voor die fles bestemde vulmethode of vulmethoden – zijn aangebracht:
 - a. de aanduiding van de strijkvolle inhoud in centiliter, weergegeven in cijfers en niet gevolgd door het symbool of de naam van die meeteenheid;
 - b. de aanduiding van de afstand in millimeter tussen het strijkvlak en het met het nominale volume overeenkomende vulniveau, weergegeven in cijfers, gevolgd door het symbool mm.
4. De cijfers, bedoeld in het derde lid, moeten een minimale hoogte hebben, gelijk aan die welke voor het weergeven van het nominale volume van de betrokken fles in het tweede lid, onder a, is voorgeschreven.
5. Het EEG-teken en de in het tweede en derde lid bedoelde aanduidingen moeten onuitwisbaar, gemakkelijk leesbaar en goed zichtbaar zijn; de in het derde lid bedoelde aanduidingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht, dat geen verwarring kan ontstaan met de aanduidingen, bedoeld in het tweede lid.

Artikel 5

Aanduidingen in woord of beeld, die verward kunnen worden met het EEG-teken of met aanduidingen als bedoeld in artikel 4, eerste, tweede of derde lid, mogen op tapmaatflessen niet aanwezig zijn.

Artikel 6

1. De maximaal toelaatbare fout van een tapmaatfles, zijnde het maximaal toelaatbare verschil (in plus of min) tussen het werkelijke volume en het nominale volume V_n van die fles, is die welke in de onderstaande tabel voor tapmaatflessen van het desbetreffende nominale volume is aangegeven:

Nominale volume V_n in millimeter	Maximaal toelaatbare fouten	
	in % van V_n	in millimeter
van 50 tot 100	-	3
van 100 tot 200	3	-
van 200 tot 300	-	6
van 300 tot 500	2	-
van 500 tot 1000	-	10
van 1000 tot 5000	1	-

2. De in het eerste lid aangegeven maximaal toelaatbare fouten gelden tevens als de maximaal toelaatbare fouten op de strijkvolle inhoud van de desbetreffende flessen.

Artikel 7

Het is een fabrikant en een importeur van tapmaatflessen verboden van het EEG-teken voorziene tapmaatflessen ten verkoop voorhanden te hebben, ten verkoop aan te bieden of in de handel te brengen, indien ten aanzien van die tapmaatflessen niet wordt voldaan aan het bepaalde in de artikelen 4, 5 en 6.

Artikel 8

1. De dienst van het IJkwezen verricht het onderzoek, bedoeld in artikel 16, eerste lid, van de wet, van tapmaatflessen voorzien van het EEG-teken bij de fabrikanten en importeurs van zodanige flessen volgens een door Onze Minister aan te wijzen steekproefmethode.

2. Indien bij een onderzoek als bedoeld in het eerste lid niet wordt voldaan aan het bij de toegepaste steekproefmethode behorende goedkeurcriterium, levert dit ten aanzien van alle tapmaatflessen, die behoren tot de partij waaruit de steekproef is getrokken, het vermoeden op dat zij niet voldoen aan het bepaalde in artikel 6.

Artikel 9

Ten aanzien van tapmaatflessen geldt artikel 7, eerste lid, onder b, van de wet niet.

Artikel 10

1. Dit besluit kan worden aangehaald als: Besluit EEG-tapmaatflessen.
2. Het treedt in werking met ingang van 1 december 1978.

Lasten en bevelen dat dit besluit met de daarbij behorende nota van toelichting in het Staatsblad zal worden geplaatst en dat daarvan afschrift zal worden gezonden aan de Raad van State.

Soestdijk, 16 november 1978

Juliana

De Staatssecretaris van Economische Zaken,
Th. M. Hazekamp

Uitgegeven de *achtentwintigste* november 1978

De Minister van Justitie,
J. de Ruiter

NOTA VAN TOELICHTING

Op de voet van artikel 21a van de IJkwet 1937 (Stb. 627) zijn bij het onderhavige besluit regelen gesteld ter uitvoering van de richtlijn van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 19 december 1974 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der Lid-Staten inzake flessen, gebruikt als tapmaat, no. 75/107/EEG (Pb. E.G. 1975, L 42).

Vorengenoemde richtlijn heeft betrekking op flessen van een dusdanige vorm en regelmaat van vervaardiging, dat zij door fabrikanten van voorverpakte vloeibare produkten kunnen worden gebruikt om snel en voldoende nauwkeurig af te vullen en het vulproces op eenvoudige wijze te controleren. Met het oog hierop voorziet de richtlijn erin, dat op tapmaatflessen, die aan bepaalde voorschriften voldoen, door de fabrikant daarvan een bepaald EEG-teken (de gespiegelde epsilon) kan worden aangebracht; van dat EEG-teken voorziene tapmaatflessen kunnen zonder belemmering in het EEG-gebied in de handel worden gebracht. Andere dan vorenbedoelde tapmaatflessen mogen dat teken niet dragen.

De voorschriften, bij de richtlijn gesteld ten aanzien van tapmaatflessen, betreffen allereerst metrologische aanduidingen en een identificatieteken van de fabrikant, waarvan de flessen moeten zijn voorzien. Dat identificatieteken moet tevoren zijn goedgekeurd door de bevoegde dienst van de Lid-Staat, op wiens grondgebied die fabrikant gevestigd is. Ook buiten het EEG-gebied gevestigde fabrikanten van tapmaatflessen kunnen goedkeuring van hun identificatieteken vragen.

Voorts zijn in die voorschriften de maximaal toelaatbare fouten vastgelegd; het werkelijke volume, dat een tapmaatfles bij vulling overeenkomstig de voor die fles bestemde methode kan bevatten, mag een afwijking opleveren van het op die fles aangeduide nominale volume tot ten hoogste de toegelaten fout.

Anders dan ten aanzien van de overige meetmiddelen voorziet de tapmaatflessenrichtlijn niet in een keuring, voorafgaande aan het verhandelen of gebruiken van de betrokken tapmaatflessen. Om deze reden is ter uitvoering van deze richtlijn een aparte regeling ontworpen buiten het kader van het Algemeen EEG-IJkbesluit (Stb. 1978, 168), dat voorziet in een preventieve EEG-keuring.

De in *artikel 1* opgenomen definitie van «werkelijk volume van een tapmaatfles», die op hetzelfde neerkomt als die van punt 1.3 van bijlage I van vorengenoemde richtlijn, is ter wille van de duidelijkheid qua woordgebruik afgestemd op de tekst van artikel 4, derde lid.

In *artikel 2* van het besluit is de goedkeuringsprocedure van het identificatieteken van een fabrikant van tapmaatflessen geregeld.

Artikel 3 van het besluit bepaalt, in overeenstemming met de richtlijn, dat tapmaatflessen uitsluitend van een EEG-teken mogen zijn voorzien, indien daarop de juiste aanduidingen voorkomen (artikel 4), indien daarop geen verwarrende aanduidingen voorkomen (artikel 5) en indien de tapmaatflessen voldoen aan de regels betreffende de maximaal toelaatbare fouten (artikel 6).

Artikel 7 strekt mede ter uitvoering van punt 5, derde lid, van bijlage I van de richtlijn, waarbij de fabrikant verantwoordelijk wordt gesteld voor de overeenstemming van door hem vervaardigde en van het EEG-teken voorziene tapmaatflessen met de daarvoor geldende voorschriften. Het artikel verbindt strafrechtelijke gevolgen aan het feit, dat een fabrikant of een importeur van het EEG-teken voorziene tapmaatflessen, die niet aan de voorschriften voldoen, ten verkoop voorhanden heeft of verhandelt.

In *artikel 8, eerste lid*, wordt op de voet van artikel 2 en bijlage I, punt 6, van de richtlijn bepaald, dat de dienst van het IJkwezen door steekproeven zal controleren of de tapmaatflessen, die in Nederland op de markt gebracht worden, aan de gestelde eisen voldoen. Het ligt in de bedoeling als methode voor die controle aan te wijzen de methode omschreven in bijlage II van de richtlijn. Door het bepaalde in *artikel 8, tweede lid*, wordt bereikt, dat een on-

voldoende uitkomst bij een steekproefonderzoek kan worden toegerekend aan alle flessen uit de desbetreffende partij in dier voege, dat dan zo nodig de gehele partij in beslag kan worden genomen en aan nader onderzoek onderworpen.

Nu enerzijds ter uitvoering van de richtlijn voorschriften moeten worden gegeven ten aanzien van tapmaatflessen, voorzien van het EEG-teken, doch anderzijds anderen dan fabrikanten of importeurs niet verantwoordelijk behoeven te worden gesteld voor het voorhanden hebben van zodanige tapmaatflessen, die niet aan die voorschriften voldoen, is in *artikel 9* het verbod van *artikel 7*, eerste lid, onder b, van de IJkwet 1937 buiten werking gesteld.

De Staatssecretaris van Economische Zaken,
Th. M. Hazekamp