

COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

COM(92) 524 def. - SYN 409

Brussel, 16 december 1992

Gewijzigd voorstel voor een

RICHTLIJN VAN DE RAAD

betreffende de harmonisatie van de bepalingen inzake het
op de markt brengen en de controle van explosieven
voor civiel gebruik

(door de Commissie krachtens artikel 149, lid 3,
van het EEG-Verdrag ingediend)

TOELICHTING

Tijdens de zitting van oktober 1992 heeft het Europese Parlement advies uitgebracht over het in document COM(92) 123 def. van 13 april 1992 vervatte voorstel van de Commissie.

In dit voorstel is rekening gehouden met de door het Europese Parlement gewenste wijzigingen, voor zover de Commissie deze heeft kunnen aanvaarden.

Gewijzigd voorstel voor een
RICHTLIJN VAN DE RAAD

betreffende de harmonisatie van de bepalingen inzake het
op de markt brengen en de controle van explosieven
voor civiel gebruik

Ingevolge op het advies dat in eerste lezing door het Europese Parlement¹⁾ in het kader van de samenwerkingsprocedure werd uitgebracht over het richtlijnvoorstel betreffende de controle, het op de markt brengen en de wederzijdse erkenning van de goedkeuringen van explosieven voor civiel gebruik, welk voorstel door de Commissie ingediend werd bij de Raad, heeft de Commissie besloten bovengenoemd voorstel als volgt te wijzigen:

- 1) De titel van de richtlijn wordt als volgt gewijzigd:

"richtlijn van de Raad betreffende de harmonisatie van de bepalingen inzake het op de markt brengen en de controle van explosieven voor civiel gebruik".

- 2) De volgende overweging 1bis wordt toegevoegd:

"overwegende dat in artikel 100A, lid 3, van het EEG-Verdrag is bepaald dat de Commissie bij haar voorstellen op het gebied van de veiligheid uitgaat van een hoog beschermingsniveau".

- 3) De tweede overweging wordt als volgt gewijzigd:

"... dat met name vrij verkeer van explosieven harmonisatie van de wetgevingen betreffende het op de markt brengen van explosieven betekent".

1) PB nr.

4) De vierde overweging wordt geschrapt.

5) De vijfde overweging wordt als volgt gewijzigd:

"overwegende dat het voor het waarborgen van het vrije verkeer van produkten noodzakelijk is de uiteenlopende nationale bepalingen met betrekking tot de goedkeuringsprocedures te harmoniseren, zonder dat dit een verlaging van de optimale betrouwbaarheids- en veiligheidsniveaus inhoudt."

6) De volgende overweging 7bis wordt toegevoegd:

"overwegende dat de Raad, bij beschikking 90/683/EEG van 13 december 1990²⁾ betreffende "de modules voor de verschillende fasen van de conformiteitsbeoordelingsprocedures, die in de richtlijnen voor technische harmonisatie moeten worden gebruikt" de geharmoniseerde middelen heeft vastgesteld ter zake van de conformiteitsbeoordelingsprocedures; dat door toepassing van deze modules op explosieven, de verantwoordelijkheid bepaald kan worden van fabrikanten en instanties die belast zijn met de uitvoering van de procedures voor conformiteitsbeoordeling, waarbij rekening gehouden wordt met de aard van de betrokken explosieven".

7) De negende overweging wordt als volgt gewijzigd:

"... ter bescherming van de consument en voor de veiligheid van het publiek in het algemeen, specifieke maatregelen zijn vereist; dat een aanvullende richtlijn ter zake zal worden opgesteld".

8) De volgende overweging 10bis wordt toegevoegd:

"overwegende dat munitie binnen de werkingssfeer van deze richtlijn valt, doch enkel wat betreft de reglementering inzake het toezicht op de overbrenging ervan, alsmede de desbetreffende bepalingen; dat voor de overbrenging van munitie die in soortgelijke omstandigheden als de overbrenging van wapens geschiedt, bepalingen moeten gelden die vergelijkbaar zijn met de bepalingen die van toepassing zijn op de overbrenging van wapens, zoals vervat in "richtlijn 91/477/EEG van 18 juni 1991, inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens³⁾".

9) De volgende overweging nr. 13 wordt toegevoegd:

2) PB nr. L380 van 31.12.1990

3) PB nr. L256 van 13.09.1991

"overwegende dat deze richtlijn de Lid-Staten niet belet om maatregelen te nemen ter voorkoming van het illegale verkeer van explosieven".

10) Artikel 1 wordt als volgt gewijzigd:

- "1. Deze richtlijn is van toepassing op de in lid 2 omschreven explosieven.
2. Onder "explosieven" worden verstaan, alle stoffen en voorwerpen die in de "United Nations Recommendations on the transport of dangerous goods" als dusdanig worden omschreven en die in die Aanbevelingen zijn ingedeeld bij Klasse 1, waarvan het algemene gedeelte opgenomen is in bijlage 1.
3. Deze richtlijn is niet van toepassing op:
 - explosieven die, overeenkomstig de nationale wetgeving, bestemd zijn voor gebruik door de strijdkrachten of de politie; zij is evenmin van toepassing op commerciële overbrenging van explosieven voor militair gebruik;
 - voor vertoningen en vermakelijkheden gebruikte pyrotechnische artikelen;
 - munitie, met uitzondering van het bepaalde in de artikelen 7, 7bis, 8, 9 en 10.
4. In deze richtlijn wordt verstaan onder:
 - "aanbevelingen van de Verenigde Naties", de door de VN-Commissie van deskundigen inzake transport van gevaarlijke goederen opgestelde en door de Verenigde Naties gepubliceerde aanbevelingen (Oranje boek), zoals deze tot op de dag van de vaststelling van de onderhavige richtlijn zijn gewijzigd;
 - "betrouwbaarheid", de voorkoming van explosies of brand en, indien deze zich toch voordoen, beperking van de gevolgen daarvan;

- "veiligheid", de voorkoming van het risico dat gebruik plaats vindt voor doeleinden die strijdig zijn met de openbare orde;
 - "wapenhandelaar", iedere natuurlijke of rechtspersoon wiens beroepswerkzaamheden geheel of ten dele bestaan uit de vervaardiging, uitwisseling, verhuur, reparatie of transformatie van, respectievelijk de handel in vuurwapens en munitie;
 - "vergunning" het besluit dat genomen wordt nadat controle is uitgevoerd ter zake van voorgenomen overbrengingen van explosieven binnen de Gemeenschap;
 - "onderneming uit de sector explosieven", elke natuurlijke of rechtspersoon die houder is van een licentie of vergunning waarbij aan die persoon wordt toegestaan handelend op te treden bij de vervaardiging, de opslag, het gebruik en het overbrengen van, respectievelijk bij de handel in explosieven;
 - "op de markt brengen", het al dan niet tegen betaling aan derden ter beschikking stellen van in de Gemeenschap vervaardigde of in het vrije verkeer gebrachte explosieven.
5. Deze richtlijn belet de Lid-Staten niet om bepaalde stoffen, in het belang van de veiligheid, aan te duiden als explosieven, krachtens een wet of nationale regelgeving."
- II) De artikelen 2, 3 en 4, 5 en 6 worden als volgt gewijzigd:

HOOFDSTUK 2

Harmonisatie van de wetgevingen inzake explosieven

ARTIKEL 2

1. De Lid-Staten kunnen het op de markt brengen van explosieven die binnen de werkingssfeer van deze richtlijn vallen en die beantwoorden aan de eisen van deze richtlijn, niet verbieden, beperken of belemmeren.
2. De Lid-Staten nemen de nodige maatregelen om ervoor zorg te dragen dat explosieven die binnen de werkingssfeer van deze richtlijn vallen, uitsluitend op de communautaire markt kunnen worden gebracht, indien zij voldoen aan alle bepalingen van deze richtlijn, indien zij voorzien zijn van het EG-merkteken zoals beschreven in artikel 6bis en indien ter zake een conformiteitsbeoordeling heeft plaatsgevonden, overeenkomstig de in bijlage 3 bedoelde procedures.
3. Wanneer op explosieven die binnen de werkingssfeer van deze richtlijn vallen, andere richtlijnen betreffende andere aspecten van toepassing zijn waarin bepaald is dat het EG-merkteken aangebracht dient te worden, houdt dit laatste in dat aangenomen wordt dat bovengenoemde produkten tevens in overeenstemming zijn met die andere richtlijnen die op deze produkten van toepassing zijn.

ARTIKEL 3

Explosieven die binnen de werkingssfeer van deze richtlijn vallen, dienen te beantwoorden aan de fundamentele veiligheidseisen als beschreven in bijlage 2, die op de explosieven van toepassing zijn.

ARTIKEL 4

1. De Lid-Staten nemen aan dat explosieven die binnen de werkingssfeer van deze richtlijn vallen, aan de in artikel 3 bedoelde fundamentele veiligheidseisen beantwoorden, wanneer de explosieven voldoen aan de desbetreffende nationale normen ter omzetting van de geharmoniseerde normen waarvan de referenties in het Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen bekend gemaakt zijn. De Lid-Staten maken de referenties bekend van de nationale normen waarin de geharmoniseerde normen omgezet zijn.

2. De Commissie van de Europese Gemeenschappen zal verslag doen van de werkzaamheden die verricht zijn op het gebied van de geharmoniseerde normen, in het kader van het rapport dat uitgebracht wordt aan het Parlement inzake de toepassing van richtlijn 83/189/EEG en zoals bedoeld in artikel 11, lid 2, van bovengenoemde richtlijn.

ARTIKEL 5

Wanneer een Lid-Staat of de Commissie van oordeel is dat de in artikel 4 bedoelde geharmoniseerde normen niet volledig aan de in artikel 3 bedoelde fundamentele eisen beantwoorden, legt de Commissie of de betrokken Lid-Staat de zaak voor aan het bij richtlijn 83/189/EEG opgerichte Permanent Comité, en zulks met opgaaf van redenen. Dit Comité brengt onverwijld advies uit.

In het licht van het advies van genoemd Comité brengt de Commissie de Lid-Staten in kennis van de maatregelen, die wat de in artikel 4 bedoelde normen en de bekendmaking ervan aangaat, dienen te worden genomen.

ARTIKEL 6

Procedure inzake conformiteitsverklaring en aangemelde instanties

1. De procedures inzake conformiteitsverklaring voor in serie vervaardigde explosieven zijn als volgt:
 - a) ofwel het EG-typeonderzoek (module B) als omschreven in bijlage 3/1 en naar keuze van de fabrikant:
 - ofwel overeenstemming met het type (module C) als omschreven in bijlage 3/2;
 - ofwel de procedure inzake de produktkwaliteitsbewaking (module D) als omschreven in bijlage 3/3;
 - ofwel de procedure inzake de produktkwaliteitsbewaking (module E) als omschreven in bijlage 3/4.
 - b) ofwel controle per eenheid (module G) als omschreven in bijlage 3/5.

2. De Lid-Staten brengen ter kennis van de Commissie en de andere Lid-Staten welke instanties door hen aangewezen zijn om de taken betreffende de conformiteitsbeoordelingen uit te voeren, alsmede de identificatienummers welke door de Commissie zijn toegewezen voor de instanties die optreden in de controlefase van de productie. Ter informatie maakt de Commissie in het Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen de lijst van aangemelde instanties bekend, alsmede het identificatienummer dat hen eventueel door de Commissie toegekend is, en zij zorgt ervoor dat de lijst wordt bijgehouden.

Voor de beoordeling van de aan te melden instanties passen de Lid-Staten de minimumcriteria toe als geformuleerd in bijlage 4. De instanties die voldoen aan de beoordelingscriteria als vervat in de desbetreffende geharmoniseerde normen, worden verondersteld te voldoen aan de ter zake dienende minimumcriteria.

Een Lid-Staat die een instantie aangemeld heeft, dient deze aanmelding in te trekken, indien de Lid-Staat constateert dat deze instantie niet meer voldoet aan de hierboven bedoelde criteria. De Lid-Staat brengt de andere Lid-Staten en de Commissie daarvan onmiddellijk op de hoogte.

- 12) Het volgende artikel 6bis wordt toegevoegd:

"Artikel 6bis: EG-conformiteitsmerkteken"

1. Het EG-conformiteitsmerkteken wordt zichtbaar, gemakkelijk leesbaar en onuitwisbaar aangebracht op de explosieven of op een identificatieplaatje dat daarop bevestigd is. Het identificatieplaatje dient zodanig ontworpen te zijn dat het niet opnieuw gebruikt kan worden.

In bijlage 5 is het model weergegeven dat voor het EG-merkteken gebruikt dient te worden.

2. Het is verboden merktekens op de explosieven aan te brengen die verward kunnen worden met het EG-merkteken. Elk ander merkteken kan echter op de explosieven aangebracht worden, op voorwaarde dat het EG-merkteken even duidelijk zichtbaar en leesbaar blijft.

De houder van een merk dat vóór 30 juni 1989 in een Lid-Staat gedeponeerd is, dat daadwerkelijk gebruikt wordt en waarvan de afbeelding of de betekenis tot verwarring leidt met het EG-merkteken, kan van dit merk

gebruik blijven maken gedurende een periode van 10 jaar vanaf de datum waarop onderhavige tekst aangenomen wordt.

3. Wanneer een Lid-Staat of aangemelde instantie vaststelt dat het EG-merkteken niet naar behoren is aangebracht, dient de fabrikant, zijn gemachtigde of bij gebreke daarvan de persoon die verantwoordelijk is voor het op de communautaire markt brengen van het produkt in kwestie, het produkt opnieuw in overeenstemming te brengen met de desbetreffende voorschriften en een einde te maken aan de overtreding onder de door de Lid-Staat vastgestelde voorwaarden. Indien het niet naar behoren aanbrengen ernstige gevolgen kan hebben voor de veiligheid of wanneer de non-conformiteit aanhoudt, dient de Lid-Staat alle passende maatregelen te nemen om het op de markt brengen van het betrokken produkt te verbieden of ervoor te zorgen dat het uit de markt wordt genomen.

- 13) Het volgende artikel 6ter wordt toegevoegd:

"Artikel 6ter"

1. Wanneer een Lid-Staat vaststelt dat een explosief dat voorzien is van het EG-conformiteitsmerkteken en dat overeenkomstig het beoogde doel wordt gebruikt, gevaar kan opleveren voor de veiligheid, neemt hij alle voorlopige, dienstige maatregelen om dit explosief uit de markt te nemen en het op de markt brengen of het vrije verkeer ervan te verbieden.

De Lid-Staat brengt de Commissie onmiddellijk op de hoogte van deze maatregel en doet zulks met opgave van redenen, in het bijzonder wanneer de non-conformiteit voortvloeit uit:

- het niet beantwoorden aan de fundamentele eisen,
- een slechte toepassing van de normen,
- of een leemte op het gebied van de normen.

2. De Commissie pleegt zo spoedig mogelijk overleg met de betrokken partijen. Wanneer de Commissie na dit overleg vaststelt dat de maatregel gerechtvaardigd is, brengt zij de Lid-Staat die het initiatief heeft genomen en de overige Lid-Staten onmiddellijk hiervan op de hoogte. Wanneer de Commissie na dit overleg vaststelt dat de maatregel niet gerechtvaardigd is, brengt zij de Lid-Staat die deze beslissing heeft genomen en de fabrikant of zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde onmiddellijk hiervan op de hoogte.

In het bijzondere geval waarin voor de in lid 1 bedoelde beslissing als reden een leemte in de normen wordt gegeven, legt de Commissie, na overleg met de betrokken partijen, de zaak binnen twee maanden voor aan het bij Richtlijn 83/189/EEG opgerichte Permanente Comité, indien de Lid-Staat die de maatregelen heeft genomen, deze wil handhaven en de in artikel 5 bedoelde procedures start.

3. Wanneer een niet-conform explosief voorzien is van een EG-conformiteitsmerkteken, treft de bevoegde Lid-Staat ten aanzien van de opsteller van de verklaring de passende maatregelen en brengt hij de Commissie en de overige Lid-Staten hiervan op de hoogte.
- 14) De leden 2, 3, 4 en 5 van artikel 7 worden als volgt gewijzigd:
2. Om explosieven over te kunnen brengen, dient de verwerver een vergunning te verkrijgen van de bevoegde autoriteit van de plaats van bestemming. De doorvoer van explosieven via het grondgebied van Lid-Staten dient door de voor de overbrenging verantwoordelijke persoon ter kennis gebracht te worden van de bevoegde autoriteiten van de betrokken Lid-Staten.
 3. Indien de bevoegde autoriteiten van de Lid-Staat van bestemming toestemming verlenen voor de overbrenging, geven zij aan de verwerver een document af waarin alle in lid 5 genoemde gegevens vermeld zijn. Dit document dient de explosieven tot op de plaats van bestemming van de explosieven te vergezellen. Het dient op elk verzoek van de bevoegde autoriteiten te worden overgelegd. Een kopie van dit document wordt door de verwerver bewaard, die het voorlegt aan de bevoegde autoriteiten van de plaats van bestemming, indien zij het wensen in te zien.
 4. Wanneer de autoriteiten van een Lid-Staat van mening zijn dat geen bijzondere veiligheidsmaatregelen als genoemd in lid 5 nodig zijn, mag de overbrenging van explosieven op hun grondgebied of op een gedeelte daarvan zonder voorafgaande kennisgeving als bedoeld in lid 5 geschieden. In dat geval geeft de bevoegde autoriteit van de plaats van bestemming een vergunning af die voor een bepaalde tijd geldt en te allen tijde bij een met redenen omkleed besluit kan worden geschorst of ingetrokken. Het in lid 3 bedoelde document dat de explosieven tot op de plaats van bestemming vergezelt, maakt dan uitsluitend van bovengenoemde vergunning melding.

5. Indien de overbrenging van explosieven op het grondgebied van een Lid-Staat of op een gedeelte daarvan specifieke controles vergen op basis waarvan vastgesteld kan worden of zij voldoen aan de veiligheidseisen, verschaft de verwerver, voorafgaand aan de overbrenging, de bevoegde autoriteiten van de plaats van bestemming in de Lid-Staat waarheen de explosieven worden overgebracht, de volgende gegevens:
- naam en adres van de betrokken deelnemers aan het handelsverkeer. Deze gegevens dienen voldoende gedetailleerd te zijn om het enerzijds mogelijk te maken contact op te nemen met deze deelnemers aan het handelsverkeer en anderzijds, zich ervan te vergewissen dat de betrokken personen officieel bevoegd zijn de zending in ontvangst te nemen en te controleren;
 - aantal en hoeveelheid overgebrachte explosieven;
 - een beschrijving van de betrokken explosieven alsmede de middelen waarmee deze kunnen worden geïdentificeerd;
 - de wijze waarop de overbrenging geschiedt en het te volgen traject;
 - de geplande data van vertrek en aankomst;

De bevoegde instanties op de plaats van bestemming onderzoeken aan welke voorwaarden bij de overbrenging dient te worden voldaan, met name de te stellen veiligheidseisen. Indien aan de veiligheidseisen wordt voldaan, wordt de overbrenging goedgekeurd. Indien de doorvoer over het grondgebied van andere Lid-Staten geschiedt, worden de gegevens betreffende de overbrenging onder dezelfde voorwaarden door hen onderzocht en goedgekeurd.

15) Het volgende artikel 7bis wordt toegevoegd:

"1. Munitie mag slechts van een Lid-Staat naar een andere worden overgebracht, indien de in de volgende leden omschreven procedure wordt gevolgd. Deze bepalingen gelden ook voor overbrenging van munitie door middel van postorderverkoop.

2. Wat de overbrenging van munitie naar een andere Lid-Staat betreft, doet de belanghebbende vóór iedere verzending de Lid-Staat waar deze munitie zich bevindt, mededeling van:

- naam en adres van de verkoper of de overdragende persoon en van de koper of verwervende persoon of, in voorkomend geval, van de eigenaar,
- het adres waarnaar deze munitie zal worden verzonden of vervoerd,
- de hoeveelheid munitie die van de zending of het vervoer deel uitmaakt,
- de identificatiegegevens betreffende deze munitie en bovendien de vermelding dat de munitie is gecontroleerd volgens de bepalingen van het Verdrag van juli 1969 inzake wederzijdse erkenning van keurmerken van handvuurwapens en munitie,
- de wijze van overbrenging,
- de datum van vertrek en de vermoedelijke datum van aankomst.

Bij overbrenging tussen wapenhandelaars behoeven de gegevens bedoeld in de laatste twee streepjes niet te worden meegedeeld. De Lid-staat onderzoekt onder welke omstandigheden de overbrenging zal geschieden, met name met het oog op de veiligheid. Indien de Lid-Staat deze overbrenging toestaat, verleent hij daarvoor een vergunning waarin alle in de tweede alinea bedoelde gegevens zijn vermeld. Dit document dient de munitie tot aan de bestemming te vergezellen en dient op elk verzoek van de autoriteiten van de Lid-Staten te worden overgelegd.

3. Iedere Lid-Staat kan aan wapenhandelaars het recht toekennen om, zonder voorafgaande toestemming in de zin van lid 2, munitie van zijn grondgebied naar een in een andere Lid-Staat gevestigde wapenhandelaar over te brengen. Hij geeft daartoe een vergunning die hoogstens drie jaar geldig blijft en te allen tijde bij met redenen omkleed besluit kan worden geschorst of ingetrokken. De munitie moet tot de bestemming

vergezeld blijven van een document waarin die vergunning wordt vermeld; dat document moet op verzoek van de autoriteiten van de Lid-Staten worden voorgelegd.

Uiterlijk tijdens de overbrenging delen de wapenhandelaars aan de autoriteiten van de Lid-Staat van waaruit de overbrenging zal geschieden, alle in de eerste alinea van lid 2 vermelde gegevens mede.

4. Iedere Lid-Staat verstrekt de andere Lid-Staten een lijst van soorten munitie waarvoor de vergunning om deze naar zijn grondgebied over te brengen, zonder zijn voorafgaande toestemming, mag worden verleend. Deze lijsten van munitie worden medegedeeld aan de wapenhandelaars die in het kader van de procedure van lid 3 een vergunning hebben verkregen om munitie zonder voorafgaande toestemming over te brengen.
5. Iedere Lid-Staat zendt alle dienstige gegevens waarover hij betreffende definitieve overbrengingen van munitie beschikt, toe aan de Lid-Staat naar het grondgebied waarvan deze overbrengingen geschieden.
6. De gegevens die de Lid-Staten krachtens de procedures van voorgaande leden van dit artikel ontvangen, worden uiterlijk tijdens de overbrenging, aan de Lid-Staat van bestemming en, in voorkomend geval uiterlijk tijdens de overbrenging aan de Lid-Staten van doorvoer medegedeeld".

15) Het einde van lid 1 van artikel 8 wordt als volgt gewijzigd:

"... en met het vervullen van de in artikelen 7 en 7bis genoemde formaliteiten zijn belast".

16) Artikel 11 wordt als volgt gewijzigd:

"De Lid-Staten houden de gegevens betreffende de in artikel 1, lid 4 bedoelde ondernemingen uit de sector explosieven, die houder zijn van een licentie of vergunning, ter beschikking van de andere Lid-Staten en de Commissie.

De Lid-Staten gaan na of deze ondernemingen uit de sector explosieven over een systeem van trajectcontrole beschikken waardoor te allen tijde de houder van bepaalde explosieven kan worden geïdentificeerd.

De voorwaarden voor toepassing van onderhavig lid worden vastgesteld overeenkomstig de procedure van het in artikel 10 bedoelde Comité.

De betrokken ondernemingen uit de sector explosieven houden een register van hun transacties bij om aan de in dit artikel bedoelde verplichtingen te kunnen voldoen.

De in dit artikel bedoelde documenten dienen bewaard te worden gedurende een periode van ten minste drie jaar te rekenen vanaf het einde van het kalenderjaar waarin de geregistreerde transactie is geschied, ook wanneer de onderneming haar activiteiten heeft gestaakt. De documenten dienen onmiddellijk beschikbaar te zijn voor een eventuele controle op verzoek van de bevoegde autoriteiten".

16bis) Het volgende artikel 12bis wordt toegevoegd:

"Iedere Lid-Staat stelt de nodige maatregelen vast op grond waarvan de bevoegde autoriteiten een produkt dat onder de werkingssfeer van deze richtlijn valt, in beslag kunnen nemen, indien voldoende bewijs bestaat dat dit produkt voorwerp is van ongeoorloofde verwerving, ongeoorloofd gebruik of verkeer".

17) Artikel 13 wordt als volgt gewijzigd:

- 1) De Lid-Staten doen de nodige bepalingen in werking treden om vóór (datum bekendmaking in Publikatieblad) te voldoen aan artikel 7, 7bis, 8, 9 en 10.
- 2) De Lid-Staten dragen zorg voor aanneming en bekendmaking van de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen om vóór (31 december 1994) te voldoen aan de overige bepalingen anders dan die welke genoemd zijn in het eerste lid van dit artikel. Zij stellen de Commissie daarvan onverwijld in kennis.
Zij passen deze bepalingen toe vanaf (1 januari 1995).
- 3) De Lid-Staten staan echter voor de periode tot (31 december 2002) toe dat explosieven die voldoen aan de nationale regelingen die op hun grondgebied van kracht zijn op de datum waarop deze richtlijn wordt aangenomen, op de markt gebracht worden.

- 4) Wanneer de Lid-Staten deze bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen naar onderhavige richtlijn verwezen of wordt hiernaar verwezen bij de officiële bekendmaking van die bepalingen. De regels voor deze verwijzing worden vastgesteld door de Lid-Staten.
 - 5) De Lid-Staten delen de Commissie de tekst van alle bepalingen van intern recht mede, die zij op het onder deze richtlijn vallende gebied vaststellen.
- 18) Bijlagen 1 en 2 worden als volgt gewijzigd:

BIJLAGE 1

LIJST VAN EXPLOSIEVEN

Klasse 1: Explosieve stoffen en voorwerpen¹⁾

1.11 Klasse 1 omvat:

- a) explosieve stoffen (een stof die van zich zelf niet explosief is, maar een explosief mengsel kan vormen indien zij aanwezig is in de vorm van gas, damp of stof, valt niet onder klasse 1), met uitzondering van stoffen die te gevaarlijk zijn om vervoerd te worden en stoffen waarvan het belangrijkste risico onder een andere categorie valt;
- b) explosieve voorwerpen, met uitzondering van voorwerpen die explosieve stoffen bevatten in een zodanige hoeveelheid of van zodanige aard dat deze, indien zij bij vergissing of toevallig ontbranden of ontstoken worden tijdens het transport, geen ontladingen, vuur, rook, warmte of intens geluid teweegbrengen buiten het voorwerp; en
- c) niet onder a) en b) genoemde stoffen die gefabriceerd worden om een praktisch effect teweeg te brengen middels explosie of pyrotechniek.

1.11.1 Het transport van explosieve stoffen die zo gevoelig of reactief zijn dat zij spontaan reacties vertonen, is verboden.

1.11.2 In deze bijlage wordt verstaan onder:

- a) explosieve stof: een vaste of vloeibare stof (of mengsel van stoffen) die zelf, door chemische reactie, gassen kan afgeven met een zodanige temperatuur, druk en snelheid dat hierdoor schade wordt veroorzaakt in

1) Tekst overgenomen uit de "Aanbevelingen van de Verenigde Naties inzake transport van gevaarlijke goederen, met inbegrip van explosieven" (Klasse 1 uit deze Aanbevelingen).

het omliggende gebied; pyrotechnische stoffen vallen onder deze definitie, zelfs indien zij geen gassen afgeven;

- b) pyrotechnische stof: een stof (of een mengsel van stoffen) die bedoeld is om een warmte-, licht-, geluids-, gas- of rookeffect of een combinatie van deze effecten teweeg te brengen door chemische, exotherme, zichzelf onderhoudende, niet detonerende reacties;
- c) explosief voorwerp: een voorwerp dat een of meer explosieve stoffen bevat.

1.12 Klasse 1 bestaat uit zes groepen:

Groep 1.1 - stoffen en voorwerpen waaraan een gevaar voor massa-explosie verbonden is (een "massa-explosie" is een explosie waarbij nagenoeg de gehele lading vrijwel onmiddellijk tot ontploffing komt).

Groep 1.2 - stoffen en voorwerpen waaraan een gevaar voor ontlading verbonden is, zonder gevaar voor massa-explosie.

Groep 1.3 - stoffen en voorwerpen waaraan een gevaar voor brand verbonden is, met een gering drukgolf- of ontladingsrisico of beide, maar zonder gevaar voor massa-explosie. Deze groep omvat de volgende stoffen en voorwerpen:

- a) waarvan de verbranding een intense, thermische straling veroorzaakt; of
- b) die achtereenvolgens branden, met een licht drukgolf- of ontladingseffect of beide.

Groep 1.4 - stoffen en voorwerpen waaraan geen belangrijke risico's verbonden zijn. Deze groep omvat stoffen en materialen die slechts een gering risico inhouden in geval van ontbranding of ontsteking tijdens het transport. De effecten blijven grotendeels beperkt tot binnen de verpakking en veroorzaken normaal gesproken geen ontlading van forse scherven of over een aanzienlijke afstand. Blootstelling aan vuur van buitenaf mag niet vrijwel onmiddellijk de ontploffing veroorzaken van bijna de gehele inhoud van het pakket.

N.B. - stoffen en voorwerpen uit deze groep, die zodanig verpakt of ontworpen zijn dat elk gevaarlijk effect als gevolg van accidentele werking beperkt blijft tot binnen de

verpakking (tenzij deze laatste beschadigd is door brand, in welk geval alle drukgolf- of ontladingseffecten zo gering dienen te zijn dat deze de bestrijding van brand of andere vormen van noodhulpverlening in de onmiddellijke omgeving van het pakket niet in belangrijke mate hinderen) zijn ingedeeld bij groep S.

Groep 1.5 - stoffen met een zeer geringe gevoeligheid, waaraan gevaar voor massa-explosie verbonden is. Deze groep omvat de stoffen waaraan het risico van massa-explosie verbonden is, maar waarvan de gevoeligheid zo gering is dat, onder normale vervoersomstandigheden, de waarschijnlijkheid van ontsteking of van verbranding gevolgd door detonatie, zeer klein is.

N.B. - De waarschijnlijkheid dat verbranding overgaat in detonatie is groter tijdens het vervoer van grote hoeveelheden van deze stoffen per schip.

Groep 1.6 - voorwerpen met een uiterst geringe gevoeligheid, waaraan geen gevaar verbonden is voor massa-explosie. Deze groep omvat voorwerpen die detonerende stoffen met een uiterst geringe gevoeligheid bevatten en waarvoor aangetoond is dat de waarschijnlijkheid van accidentele werking of voortplanting te verwaarlozen is.

N.B. - Aan voorwerpen uit groep 1.6 is slechts het risico van individuele ontploffing verbonden.

- 1.13 Klasse 1 is in die zin uniek dat het type verpakking vaak bepalend is voor het risico en, dientengevolge, voor de indeling bij een bepaalde groep. De juiste indeling wordt vastgesteld volgens in hoofdstuk 4 beschreven methode.

BIJLAGE 2

FUNDAMENTELE VEILIGHEIDSEISEN

- I. Algemene eisen
1. Explosieven dienen zodanig ontworpen, vervaardigd en geleverd te worden dat het gebruik ervan in normale en voorzienbare omstandigheden, met inbegrip van de periode voorafgaand aan het gebruik, slechts een minimumrisico inhoudt voor het leven en de gezondheid van personen, de integriteit van goederen en die van het milieu.
 2. Explosieven dienen het door de fabrikant daaraan toegeschreven prestatievermogen te bezitten teneinde de hoogst mogelijke graad van veiligheid en betrouwbaarheid te waarborgen.
 3. Voor zover de stand van de techniek dit toelaat, dienen explosieven zodanig ontworpen en vervaardigd te worden dat zij op een veilige en met het milieu verenigbare wijze kunnen worden opgeruimd.
- II. Bijzondere eisen
1. Om de inachtneming van de onder I bedoelde voorwaarden te waarborgen, dienen voor alle explosieven, indien van toepassing, minimaal de volgende eigenschappen in aanmerking genomen en gecontroleerd te worden:
 - a) De structuur en de kenmerken, met inbegrip van de chemische samenstelling, de graad van homogeniteit en, in voorkomend geval, de afmetingen en de korrelgrootteverdeling.
 - b) De chemische stabiliteit van de explosieven bij alle temperaturen waaraan zij blootgesteld kunnen worden.
 - c) De schok- en wrijvingsgevoeligheid.

- d) De combineerbaarheid van alle bestanddelen, wat hun chemische of fysische stabiliteit betreft.
 - e) De mechanische en chemische zuiverheid van de explosieven.
 - f) Bescherming van de explosieven tegen de inwerking van water, wanneer zij bestemd zijn voor gebruik in een vochtige omgeving waar water de goede werking van de explosieven nadelig kan beïnvloeden.
 - g) De bestandheid tegen lage en hoge temperaturen wanneer het explosief bestemd is voor gebruik bij dergelijke temperaturen en de afkoeling of het warmer worden van een bestanddeel van het explosief of van het gehele explosief de goede werking of de veiligheid ervan negatief kan beïnvloeden.
 - h) De geschiktheid van de explosieven voor gebruik in een als gevaarlijk beschouwde omgeving, mijnen met mijngasconcentraties, warme massa's, enz., voor zover de explosieven voor dit gebruik bestemd zijn.
 - i) De bestandheid tegen ontijdige of onbedoelde ontbranding of ontsteking.
 - k) De betrouwbare en volledige detonatie van de explosieven die overeenkomstig hun bestemming gebruikt worden.
 - l) De instructies en, indien zulks noodzakelijk blijkt, de aanduidingen betreffende de hantering, de opslag, het gebruik en de verwijdering, dienen vermeld te worden in de taal van het land van bestemming.
 - m) De schade die explosieven, hun omhulsel of enig ander bestanddeel kunnen oplopen als gevolg van opslag, tot aan de door de fabrikant aangegeven uiterste gebruiksdatum.
 - n) De specificaties van alle voorzieningen en hulpstukken die noodzakelijk zijn voor een betrouwbare en veilige werking van de explosieven.
2. De verschillende groepen van explosieven dienen bovendien minimaal te voldoen aan de volgende eisen:

A) Explosieven

- a) Explosieven dienen op betrouwbare en veilige wijze te kunnen worden ontstoken, overeenkomstig de voorgeschreven wijze van ontsteking, en zich volledig te ontleiden.
- b) Bij explosieven in de vorm van patronen dient de voortplanting van de detonatie in een reeks met elkaar verbonden patronen betrouwbaar en veilig te zijn.
- c) Verbrandingsgassen als gevolg van ontploffing van explosieven die bestemd zijn voor gebruik onder de grond mogen slechts een zodanige hoeveelheid koolmonoxyde, nitraathoudende gassen of andere gassen, damp of vaste, zwevende resten bevatten dat, in normale gebruiks- en ventilatie-omstandigheden, de gezondheid niet aangetast kan worden.

B) Slagkoorden en kruitlonten

- a) Het omhulsel van slagkoorden en kruitlonten dient over voldoende mechanische weerstand te beschikken en de explosieve stof in voldoende mate te beschermen wanneer deze blootgesteld wordt aan een normale mechanische belasting.
 - b) De verbrandingstijd van kruitlonten dient aangegeven te worden.
 - c) Slagkoorden dienen op veilige wijze ontstoken te worden, over voldoende ontstekingsvermogen te beschikken en aan de eisen te voldoen, zelfs na opslag in een warme en vochtige omgeving.
- C) Slaghoedjes (met inbegrip van micro-tijdontstekers en elektrische ontstekers).
- a) De werking van de slaghoedjes die geacht worden bij de ontsteking van explosieve stoffen te worden gebruikt, dient betrouwbaar te zijn.
 - b) Het ontstekingsvermogen mag niet door vocht aangetast worden.

- c) De vertragingstijden van tijdontstekers dienen in voldoende mate uniform te zijn, zodat niet het risico bestaat dat de vertragingstijden van aangrenzende relais elkaar overlappen.
- d) De elektrische eigenschappen van elektrische ontstekers dienen aangegeven te worden.
- e) De draden van elektrische ontstekers dienen over voldoende mechanische weerstand te beschikken.
- D) Stuwladingsen en vaste brandstoffen voor raketten
 - a) Wanneer zij op de voorgeschreven wijze gebruikt worden, mogen deze stoffen niet exploderen of detoneren.
 - b) Stoffen van dit type op basis van cellulosenitraat dienen gestabiliseerd te worden om spontane ontleding te vermijden.
 - c) Vaste brandstoffen voor raketten, in samengeperste of gegoten vorm, mogen geen scheuren of gasbelletjes vertonen.

19) De volgende bijlagen 3, 4 en 5 worden toegevoegd:

BIJLAGE III

1) Module B: EG-typeonderzoek

1. In deze module wordt dat deel van de procedure beschreven in het kader waarvan een aangemelde instantie vaststelt en verklaart dat een representatief exemplaar van de betrokken produktie voldoet aan de bepalingen ter zake van deze richtlijn.
2. De aanvraag om een EG-typeonderzoek wordt door de fabrikant of zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde ingediend bij een aangemelde instantie van zijn keuze.

De aanvraag omvat :

- naam en adres van de fabrikant, alsmede naam en adres van de gemachtigde indien de aanvraag door laatstgenoemde wordt ingediend;
- een schriftelijke verklaring dat er geen gelijklopende aanvraag is ingediend bij een andere aangemelde instantie;
- de technische documentatie als omschreven in punt 3.

De aanvrager stelt een voor de betrokken produktie representatief exemplaar, dat hierna "type" wordt genoemd, ter beschikking van de aangemelde instantie. De aangemelde instantie kan om meer exemplaren verzoeken indien dit nodig is voor het Keuringsprogramma.

3. Op basis van de technische documentatie moet beoordeeld kunnen worden of het produkt in overeenstemming is met de voorschriften van de richtlijn. Voor zover dat voor deze beoordeling nodig is, dient de technische documentatie inzicht te verschaffen in het ontwerp, het fabricageproces en de werking van het produkt en het volgende te omvatten:
- een algemene beschrijving van het type;

- ontwerp- en fabricagetekeningen, alsmede schema's van delen, onderdelen, leidingen, enz.;
- beschrijvingen en toelichtingen die nodig zijn voor het begrijpen van genoemde tekeningen en schema's en van de werking van het produkt;
- een lijst van de in artikel 4 bedoelde normen die geheel of gedeeltelijk zijn toegepast en een beschrijving van de oplossingen die zijn gekozen om aan de fundamentele voorschriften van de richtlijn te voldoen ingeval de in het artikel bedoelde normen niet zijn toegepast;
- de resultaten van de verrichte ontwerp-berekeningen en onderzoeken;
- de keuringsrapporten.

4. De aangemelde instantie:

- 4.1. bestudeert de technische documentatie, controleert of het type in overeenstemming daarmee vervaardigd is en identificeert de onderdelen die ontworpen zijn overeenkomstig de relevante bepalingen van de in artikel 4 bedoelde normen, alsook de onderdelen die zijn ontworpen zonder dat de desbetreffende bepalingen van die normen in acht werden genomen;
- 4.2. verricht of geeft opdracht tot het verrichten van de passende controles en de noodzakelijke proeven om na te gaan of de door de fabrikant gekozen oplossingen aan de fundamentele voorschriften van de richtlijn voldoen ingeval de in artikel 4 bedoelde normen niet zijn toegepast;
- 4.3. verricht of geeft opdracht tot het verrichten van de passende controles en de noodzakelijke proeven om, ingeval de fabrikant heeft besloten de desbetreffende normen toe te passen, na te gaan of deze naar behoren zijn toegepast;
- 4.4. stelt in overleg met de aanvrager de plaats vast waar de noodzakelijke controles en proeven zullen worden uitgevoerd.

5. Indien het type voldoet aan de desbetreffende bepalingen van deze richtlijn, verstrekt de aangemelde instantie een verklaring van EG-typeonderzoek aan de aanvrager. De verklaring bevat naam en adres van de fabrikant, de conclusies van de controle en de noodzakelijke gegevens voor de identificatie van het goedgekeurde type.

Een lijst van de belangrijke onderdelen van de technische documentatie wordt als bijlage bij de verklaring gevoegd en een afschrift daarvan wordt door de aangemelde instantie bewaard.

Indien aan de fabrikant of aan zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde een typeverklaring wordt geweigerd, dan geeft de aangemelde instantie de gedetailleerde redenen voor een dergelijke weigering op.

Er moet in een beroepsprocedure worden voorzien.

6. De aangemelde instantie die in het bezit is van de technische documentatie betreffende de verklaring van EG-typeonderzoek, wordt door de aanvrager in kennis gesteld van alle in het goedgekeurde produkt aangebrachte wijzigingen; voor de betrokken wijzigingen moet aanvullende goedkeuring worden verleend indien zij van invloed kunnen zijn op de overeenstemming met de fundamentele voorschriften of de voor het produkt voorgeschreven gebruiksomstandigheden. Deze aanvullende goedkeuring wordt gegeven in de vorm van een aanvulling op de oorspronkelijke verklaring van het EG-typeonderzoekcertificaat.
7. Iedere aangemelde instantie deelt aan de andere aangemelde instanties een overzicht mee van de verstrekte en ingetrokken verklaringen van EG-typeonderzoek en bijbehorende aanvullingen.
8. De overige aangemelde instanties kunnen afschriften van de verklaringen van EG-typeonderzoek en/of de aanvullingen krijgen. De bijlagen bij de verklaringen worden ter beschikking van de overige aangemelde instanties gehouden.
9. Gedurende ten minste twee jaar na de vervaardiging van het laatste produkt bewaart de fabrikant of zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde naast de technische documentatie ook een afschrift van de verklaring van EG-typeonderzoek en van de aanvullingen daarop.

Indien noch de fabrikant noch zijn gemachtigde in de Gemeenschap is gevestigd, is de persoon die met het in de handel brengen van het produkt in de Gemeenschap is belast, degene die de technische documentatie ter beschikking moet houden.

2) Module C: Overeenstemming met het type

1. In deze module wordt dat deel van de procedure beschreven in het kader waarvan de fabrikant of zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde garandeert en verklaart dat de betrokken explosieven in overeenstemming zijn met het type als beschreven in de verklaring van "EG-typeonderzoek" en voldoen aan de desbetreffende voorschriften van deze richtlijn. De fabrikant brengt op ieder explosief het EG-merkteken aan en stelt een schriftelijke verklaring van overeenstemming op.

2. De fabrikant neemt alle nodige maatregelen om ervoor te zorgen dat het fabricageproces waarborgt dat de vervaardigde produkten in overeenstemming zijn met het type als beschreven in de verklaring van "EG-typeonderzoek".

3. Gedurende een periode van tenminste tien jaar na de vervaardiging van het laatste produkt bewaart de fabrikant of zijn gemachtigde een afschrift van de verklaring van overeenstemming.

Indien noch de fabrikant noch zijn gemachtigde in de Gemeenschap is gevestigd, is de persoon die met het in de handel brengen van het produkt in de Gemeenschap is belast, degene die de technische documentatie ter beschikking moet houden.

4. Een door de fabrikant uitgekozen aangemelde instantie verricht op willekeurige tijdstippen controles op het produkt of laat dergelijke controles uitvoeren. Een geschikt monster van het eindprodukt, dat ter plaatse door de aangemelde instantie is genomen, wordt gecontroleerd en er worden relevante proeven uitgevoerd die zijn omschreven in de norm die van toepassing is of de normen die van toepassing zijn, als bedoeld in artikel 4 of er worden gelijkwaardige proeven uitgevoerd om na te gaan of de produktie voldoet aan de eisen van de bijbehorende richtlijn. De aangemelde instantie treft passende maatregelen indien een of meer exemplaren van de gecontroleerde produkten niet in overeenstemming zijn.

3) Module D: Produktiekwaliteitsbewaking

1. In deze module wordt de procedure beschreven in het kader waarvan de fabrikant die aan de eisen van punt 2 voldoet, garandeert en verklaart dat de betrokken explosieven in overeenstemming zijn met het type als beschreven in de verklaring van "EG-typeonderzoek" en voldoen aan de voorschriften van de richtlijn. De fabrikant brengt op ieder explosief het EG-merkteken aan en stelt een schriftelijke verklaring van overeenstemming op. Het EG-merkteken gaat vergezeld van het identificatiesymbool van de aangemelde instantie die belast is met het toezicht als omschreven in punt 4.
2. De fabrikant hanteert een goedgekeurd produktiekwaliteitssysteem, verricht een eindproductcontrole en Keuring als omschreven in punt 3 en is onderworpen aan het toezicht als omschreven in punt 4.
3. Kwaliteitssysteem
- 3.1. De fabrikant dient voor de betrokken explosieven bij een aangemelde instantie van zijn keuze een aanvraag voor beoordeling van zijn kwaliteitssysteem in.

Deze aanvraag behelst :

- alle relevante informatie voor de bedoelde categorie produkten;
 - de documentatie over het Kwaliteitssysteem;
 - de technische documentatie betreffende het goedgekeurde type en een afschrift van de verklaring van "EG-typeonderzoek".
- 3.2. Het kwaliteitssysteem moet waarborgen dat de explosieven in overeenstemming zijn met het type als beschreven in de verklaring van "EG-typeonderzoek" en met de eisen van de richtlijn die daarop van toepassing zijn.

Alle door de fabrikant gevolgde beginselen, voorschriften en bepalingen moeten systematisch en ordelijk worden aangegeven in een documentatie van schriftelijk vastgestelde beleidslijnen, procedures en instructies. Deze documentatie over het Kwaliteitssysteem dient ervoor te zorgen dat de

Kwaliteitsprogramma's, -plannen, -handleidingen en -rapporten door iedereen op dezelfde manier worden geïnterpreteerd.

Zij dient met name een behoorlijke beschrijving te bevatten van:

- de kwaliteitsdoelstellingen, het organisatieschema, en de verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de bedrijfsleiding met betrekking tot de kwaliteit van de explosieven;
- de fabricageprocédés, de kwaliteitscontrole- en de kwaliteitsbewakingstechnieken, alsmede de in dat verband systematisch toe te passen technieken en maatregelen;
- de onderzoeken en proeven die voor, tijdens en na de fabricage worden verricht en de frequentie waarmee dat zal gebeuren;
- de kwaliteitsrapporten, zoals controleverslagen, keuringsgegevens, ijkgegevens, rapporten betreffende de kwalificatie van het betrokken personeel, enz.;
- de middelen om controle uit te oefenen op het bereiken van de vereiste kwaliteit van de explosieven en de doeltreffende werking van het kwaliteitssysteem.

3.3. De aangemelde instantie beoordeelt het kwaliteitssysteem om na te gaan of dit voldoet aan de in punt 3.2 bedoelde eisen. Zij veronderstelt dat aan deze eisen wordt voldaan wanneer het gaat om kwaliteitssystemen waarbij de desbetreffende geharmoniseerde norm wordt toegepast. Ten minste één lid van het beoordelingsteam dient ervaring te hebben met het beoordelen van de produktietechnologie in kwestie. De beoordelingsprocedure omvat een evaluatiebezoek aan de installaties van de fabrikant.

De fabrikant wordt van de beslissing in kennis gesteld. De kennisgeving bevat de conclusies van het onderzoek en het met redenen omklede beoordelingsbesluit.

3.4. De fabrikant verbindt zich ertoe de verplichtingen die voortvloeien uit het goedgekeurde kwaliteitssysteem na te komen en ervoor te zorgen dat het passend en doeltreffend blijft.

De aangemelde instantie die het kwaliteitssysteem heeft goedgekeurd, wordt door de fabrikant of zijn gemachtigde op de hoogte gebracht van elke voorgenomen wijziging van het kwaliteitssysteem.

De aangemelde instantie beoordeelt de voorgestelde wijzigingen en beslist of het gewijzigde kwaliteitssysteem nog steeds voldoet aan de in punt 3.2 bedoelde eisen dan wel of een nieuwe beoordeling noodzakelijk is.

Zij stelt de fabrikant van haar beslissing in kennis. De kennisgeving bevat de conclusies van het onderzoek en het met redenen omklede beoordelingsbesluit.

4. Toezicht onder verantwoordelijkheid van de aangemelde instantie.
- 4.1. Het toezicht heeft tot doel ervoor te zorgen dat de fabrikant naar behoren voldoet aan de verplichtingen die voortvloeien uit het goedgekeurde kwaliteitssysteem.
- 4.2. De fabrikant verleent de aangemelde instantie voor controledoelinden toegang tot de fabricage-, controle-, beproevings- en opslagruimten en verstrekt haar alle nodige informatie, met name:
 - de documentatie over het kwaliteitssysteem;
 - de kwaliteitsrapporten, zoals controleverslagen, keuringsgegevens, ijkgegevens, rapporten betreffende de kwalificatie van het betrokken personeel, enz.
- 4.3. De aangemelde instantie verricht periodieke controles om erop toe te zien dat de fabrikant het kwaliteitssysteem onderhoudt en toepast en bezorgt de fabrikant een controleverslag.
- 4.4. De aangemelde instantie kan bovendien onaangekondigde bezoeken brengen aan de fabrikant. Bij die bezoeken kan de aangemelde instantie zo nodig proeven verrichten of laten verrichten om zich van de goede werking van het kwaliteitssysteem te vergewissen. Zij verstrekt de fabrikant een verslag van het bezoek en, voor zover van toepassing, een keuringsverslag.

5. De fabrikant houdt gedurende een periode van ten minste tien jaar na de vervaardiging van het laatste produkt de volgende gegevens ter beschikking van de nationale autoriteiten:
- de in punt 3.1, tweede streepje, bedoelde documentatie;
 - de in punt 3.4, tweede alinea, bedoelde aanpassingen;
 - de in punt 3.4, laatste alinea, en in de punten 4.3 en 4.4 bedoelde beslissingen en verslagen van de aangemelde instantie.
6. Iedere aangemelde instantie stelt de andere aangemelde instanties in kennis van de ter zake dienende informatie over afgifte en intrekking van kwaliteitssysteemgoedkeuringen.

4) Module E: Produktkwaliteitsbewaking

1. In deze module wordt de procedure beschreven in het kader waarvan de fabrikant die aan de eisen van punt 2 voldoet, garandeert en verklaart dat de explosieven in overeenstemming zijn met het type als beschreven in de verklaring van "EG-typeonderzoek". De fabrikant brengt op ieder explosief het EG-merkteken aan en stelt een schriftelijke verklaring van overeenstemming op. Het EG-merkteken gaat vergezeld van het identificatiesymbool van de aangemelde instantie die belast is met het toezicht als omschreven in punt 4.
2. De fabrikant maakt gebruik van een goedgekeurd kwaliteitssysteem voor de eindcontrole van en de proeven met de explosieven, als omschreven in punt 3, en is onderworpen aan het toezicht als omschreven in punt 4.
3. Kwaliteitssysteem
- 3.1. De fabrikant dient voor de explosieven bij een aangemelde instantie van zijn keuze een aanvraag voor beoordeling van zijn kwaliteitssysteem in.

Deze aanvraag omvat:

- alle relevante informatie voor de bedoelde categorie explosieven;

- de documentatie over het kwaliteitssysteem;
- de technische documentatie over het goedgekeurde type en een afschrift van de verklaring van "EG-typeonderzoek".

3.2. In het kader van het kwaliteitssysteem wordt ieder explosief onderzocht en er worden passende proeven als omschreven in de in artikel 5 bedoelde relevante norm(en) of daarmee gelijkstaande proeven verricht, ten einde de overeenstemming met de desbetreffende voorschriften van de richtlijn te controleren. Alle door fabrikant gevolgde beginselen, voorschriften en bepalingen moeten systematisch en ordelijk worden aangegeven in een documentatie van schriftelijk vastgelegde beleidslijnen, procedures en instructies. Deze documentatie over het kwaliteitssysteem dient ervoor te zorgen dat de kwaliteitsprogramma's, -plannen, -handleidingen en -rapporten door iedereen op dezelfde manier worden geïnterpreteerd.

Zij dient met name een behoorlijke beschrijving te bevatten van:

- de kwaliteitsdoelstellingen, het organisatieschema en de verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de bedrijfsleiding met betrekking tot de produktkwaliteit;
- de onderzoeken en proeven die na de fabricage worden verricht;
- de middelen om controle uit te oefenen op de doeltreffende werking van het kwaliteitssysteem;
- de kwaliteitsrapporten, zoals controleverslagen, keuringsgegevens, ijkgegevens, rapporten betreffende de kwalificatie van het betrokken personeel, enz.

3.3. De aangemelde instantie beoordeelt het Kwaliteitssysteem om na te gaan of dit voldoet aan de in punt 3.2 bedoelde eisen. Zij veronderstelt dat aan deze eisen wordt voldaan wanneer het gaat om kwaliteitssystemen waarbij de desbetreffende geharmoniseerde norm wordt toegepast.

Ten minste één lid van het beoordelingsteam dient, als

beoordelaar, ervaring te hebben met het beoordelen van de produkttechnologie in kwestie. De beoordelingsprocedure omvat een evaluatiebezoek aan de installaties van de fabrikant.

De fabrikant wordt van de beslissing in kennis gesteld. De kennisgeving bevat de conclusie van het onderzoek en het met redenen omklede beoordelingsbesluit.

- 3.4. De fabrikant verbindt zich ertoe de verplichtingen die voortvloeien uit het goedgekeurde kwaliteitssysteem na te komen en ervoor te zorgen dat het passend en doeltreffend blijft.

De aangemelde instantie die het kwaliteitssysteem heeft goedgekeurd, wordt door de fabrikant of zijn gemachtigde op de hoogte gebracht van elke voorgenomen wijziging van het kwaliteitssysteem.

De aangemelde instantie beoordeelt de voorgestelde wijzigingen en beslist of het gewijzigde kwaliteitssysteem nog steeds voldoet aan de in punt 3.2 bedoelde eisen dan wel of een nieuwe beoordeling noodzakelijk is.

Zij stelt de fabrikant van haar beslissing in kennis. De kennisgeving bevat de conclusies van het onderzoek en het met redenen omklede beoordelingsbesluit.

4. EG-toezicht onder verantwoordelijkheid van de aangemelde instantie

- 4.1. Het toezicht heeft tot doel ervoor te zorgen dat de fabrikant naar behoren voldoet aan de verplichtingen die voortvloeien uit het goedgekeurde kwaliteitssysteem.

- 4.2. De fabrikant verleent de aangemelde instantie voor controledoelinden toegang tot de controle-, beproevings- en opslagruimten en verstrekt haar alle nodige informatie, met name:

- de documentatie over het kwaliteitssysteem;
- de technische documentatie;
- de kwaliteitsrapporten, zoals controleverslagen, keuringsgegevens, ijkgegevens, rapporten betreffende de kwalificatie van het betrokken personeel, enz.

- 4.3. De aangemelde instantie verricht periodieke controles om erop toe te zien dat de fabrikant het

Kwaliteitssysteem onderhoudt en toepast en bezorgt de fabrikant een controleverslag.

- 4.4. De aangemelde instantie kan bovendien onaangekondigde bezoeken brengen aan de fabrikant. Bij die bezoeken kan de aangemelde instantie zo nodig proeven verrichten of laten verrichten om zich van de goede werking van het kwaliteitssysteem te vergewissen. Zij verstrekt de fabrikant een verslag van het bezoek en, voor zover van toepassing, een Keuringsverslag.
5. De fabrikant houdt gedurende een periode van ten minste tien jaar na de vervaardiging van het laatste explosief de volgende gegevens ter beschikking van de nationale autoriteiten:
 - de in punt 3.1, derde streepje, bedoelde documentatie;
 - de in punt 3.4, tweede alinea, bedoelde aanpassingen;
 - de in punt 3.4, laatste alinea, en in de punten 4.3 en 4.4 bedoelde beslissingen en verslagen van de aangemelde instantie.
6. Iedere aangemelde instantie stelt de andere aangemelde instanties in kennis van de ter zake dienende informatie over afgifte en intrekking van Kwaliteitssysteemgoedkeuringen.

5) Module G: Controle per eenheid

1. In deze module wordt de procedure beschreven in het kader waarvan de fabrikant garandeert en verklaart dat het explosief waarvoor de in lid 2 bedoelde verklaring is afgegeven, voldoet aan de desbetreffende eisen van de richtlijn. De fabrikant brengt op het explosief het EG-merkteken aan en stelt een verklaring van overeenstemming op.
2. De aangemelde instantie onderzoekt het explosief en verricht de passende proeven die omschreven zijn in de norm die van toepassing is of de normen die van toepassing zijn, als bedoeld in artikel 6, of gelijkwaardige proeven om na te gaan of het explosief voldoet aan de relevante eisen van de richtlijn.

De aangemelde instantie brengt aan of geeft opdracht tot het aanbrengen van haar identificatiesymbool op het goedgekeurde explosief en stelt een verklaring van overeenstemming op ter zake de verrichte proeven.

3. Op basis van de technische documentatie moet beoordeeld kunnen worden of het explosief in overeenstemming is met de voorschriften van de richtlijn. Zij dient tevens inzicht te verschaffen in het ontwerp, het fabricageproces en de werking van het explosief.

Voor zover dat voor de beoordeling nodig is, dient de documentatie het volgende te omvatten:

- een algemene beschrijving van het type;
- ontwerp- en fabricagetekeningen, alsmede schema's van delen, onderdelen, leidingen, enz.;
- beschrijvingen en toelichtingen die nodig zijn voor het begrijpen van genoemde tekeningen en schema's en van de werking van het produkt;
- een lijst van de in artikel 4 bedoelde normen die geheel of gedeeltelijk zijn toegepast en een beschrijving van de oplossingen die zijn gekozen om aan de fundamentele eisen van de richtlijn te voldoen ingeval de in artikel 4 bedoelde normen niet zijn toegepast;
- de resultaten van de verrichte ontwerp-berekeningen, onderzoeken, enz.;
- de keuringsrapporten.

BIJLAGE IV

Minimumcriteria voor de aanwijzing van de aan te melden instanties door de Lid-Staten.

1. De instantie, de directeur daarvan en het met de keuring belaste personeel mogen niet de ontwerper, de leverancier of de installateur zijn van de explosieven die zij keuren, noch

de gemachtigde van een der genoemde personen. Zij mogen noch rechtstreeks noch als gemachtigden optreden bij het ontwerpen, de bouw, de verkoop of het onderhoud van de explosieven. Een eventuele uitwisseling van technische informatie tussen fabrikant en aangemelde instantie wordt door deze bepaling niet uitgesloten.

2. De instantie en het personeel dat met de Keuringen is belast, dienen de Keuring uit te voeren met de grootste mate van beroepsintegriteit en technische bekwaamheid; zij dienen vrij te zijn van elke pressie en beïnvloeding, met name van financiële aard, die hun beoordeling of de uitslagen van hun Keuring kan beïnvloeden, inzonderheid van personen of groepen van personen die bij de resultaten van de Keuring belang hebben.
3. De instantie dient met name te beschikken over het personeel en de nodige middelen om aan de uitvoering van de Keuringen verbonden technische en administratieve taken adequaat te vervullen; tevens dient de aangemelde instantie toegang te hebben tot het materiaal voor de buitengewone Keuringen.
4. Het personeel dat met de Keuringen is belast, dient :
 - een goede technische en beroepsopleiding te hebben genoten;
 - een bevredigende kennis te bezitten van de voorschriften betreffende de Keuringen die het verricht en voldoende ervaring met deze Keuringen te hebben;
 - de vereiste bekwaamheid te bezitten om op grond van de verrichte Keuringen verklaringen, notulen en rapporten op te stellen.
5. De onafhankelijkheid van het personeel dat met de Keuringen is belast, dient te zijn gewaarborgd. De bezoldiging van elke functionaris mag niet afhangen van het aantal Keuringen dat hij verricht, noch van de uitslagen van deze Keuringen.
6. De instantie dient een verzekering tegen wettelijke aansprakelijkheid te sluiten, tenzij deze wettelijke aansprakelijkheid uit hoofde van het nationale recht door de Staat wordt gedekt of de Keuringen rechtstreeks door de Lid-Staat worden verricht.

7. Het personeel van de instantie is gebonden aan het beroepsgeheim in het kader van deze richtlijn of van de bepalingen van intern recht die daaraan uitvoering geven, behalve tegenover de ter zake bevoegde overheidsinstanties van de Staat waarin de aangemelde instantie haar werkzaamheden uitoefent.

BIJLAGE 5

Conformiteitsmerkteken

Het conformiteitsmerkteken bestaat uit de letters "CE" zoals ze hieronder staan afgebeeld.

Wanneer het merkteken verkleind of vergroot wordt, dienen de verhoudingen zoals deze weergegeven zijn in bovenstaande gegradueerde afbeelding, in acht genomen te worden.

BIJLAGE

Standpunt van de Commissie inzake de niet aangenomen amendementen

Amendement n° 1: wijzigt de titel van de tekst in:

"voorstel voor een verordening van de Raad ..."

Standpunt van de Commissie

De verordeningsformule biedt voordelen; hiermee kan de communautaire regelgeving sneller van kracht worden en uniformer worden toegepast. Maar de voorwaarden voor toepassing van de EG-norm dienen dan wel nauwkeurig te zijn. Met dit aspect is in de voorbereidingsfase van de richtlijn geen rekening gehouden, waardoor de verordeningsvorm niet aangenomen kan worden.

Amendement n° 4: in de zesde overweging wordt de uitdrukking "zeer nuttig" vervangen door "noodzakelijk"

Standpunt van de Commissie

In het kader van de "nieuwe aanpak" wordt de conformiteit van de produkten met de fundamentele eisen beoordeeld. De normen vormen slechts een middel waarmee de conformiteit met de fundamentele eisen gemakkelijker aangetoond kan worden. In die zin zijn de normen "zeer nuttig" maar niet noodzakelijk.

Amendement n° 5: schrapt, in de zevende overweging, het zinsdeel "het niet-verbindend karakter ervan dienen te behouden".

Standpunt van de Commissie

In het kader van de "nieuwe aanpak" zijn juist de fundamentele eisen verplicht, niet de normen. Deze laatste vormen slechts een middel waarmee de conformiteit met de fundamentele eisen gewaarborgd kan worden.

Amendement n° 6: voegt de volgende "achtste overweging ter" toe:

"overwegende dat de zogenoemde Seveso-richtlijn moet worden gewijzigd, zodat ook de ondernemingen uit de sector explosieven onder haar toepassingsgebied vallen"

Standpunt van de Commissie

Het is zeker waar dat de diensten van de Commissie (DG XI) aan een wijziging werken van de Seveso-richtlijn in deze zin. Maar een dergelijke beslissing is nog niet door de Commissie genomen. In die zin komt het amendement te vroeg. Bovendien hoort het niet thuis in een "interne markt"-richtlijn.

Amendement n° 12: wijzigt artikel 4 als volgt:

"de in een Lid-Staat overeenkomstig de bepalingen van deze verordening afgegeven vergunningen voor het op de markt brengen van explosieven worden door de andere Lid-Staten erkend als op hun grondgebied geldende vergunningen voor het op de markt brengen".

Standpunt van de Commissie

Hier dient rekening gehouden te worden met het feit dat de explosieven geen sector vormen waarin de goedkeuringsprocedures een automatisch karakter kunnen hebben. Het is mogelijk dat rekening gehouden moet worden met elementen die bijvoorbeeld verbonden zijn met een specifiek gebruik. Daarom kan de automatische formule die door het Parlement voorgesteld is, niet aangenomen worden.

Amendement n° 18: wijzigt artikel 8, waarbij inzonderheid bepaald wordt dat de Lid-Staten uiterlijk op 31 december 1993 (en niet 1992) gegevensuitwisselingsnetten opzetten voor de toepassing van deze richtlijn.

Standpunt van de Commissie

Deze richtlijn vormt een van de instrumenten die nodig zijn voor afschaffing van de grenscontroles; daarom dienen de mechanismen voor samenwerking tussen de nationale administratieve autoriteiten ingevoerd te worden op 31.12.1992.

Amendement n° 19: voegt aan artikel 9 de volgende zin toe:

"Deze wijzigingen mogen niet neerkomen op een wijziging van het toepassingsgebied van deze verordening".

Standpunt van de Commissie

De werkingssfeer van deze richtlijn is vastgesteld met verwijzing naar de inhoud van de Aanbevelingen van de Verenigde Naties inzake het vervoer van gevaarlijke goederen. Wanneer deze Aanbevelingen gewijzigd worden, moet de inhoud van deze richtlijn zo snel mogelijk aangepast kunnen worden.

Amendement n° 21: Schrappt artikel 14

Standpunt van de Commissie

Zelfde commentaar als voor amendement n° 1.

Amendement n° 23: voegt aan het derde streepje van bijlage 2 het volgende toe:

"de voorwaarden voor het gebruik en de maatregelen die moeten worden genomen bij een ongeval".

Standpunt van de Commissie

De verklaring van de fabrikant betreft het op de markt brengen. Genoemde verklaring kan dus niet beschouwd worden als een instrument voor controle van het gebruik of van de voorwaarden voor vervoer.

ISSN 0254-1513

COM(92) 524 def.

DOCUMENTEN

NL

06

Catalogusnummer : CB-CO-92-546-NL-C

ISBN 92-77-50406-4