

Art. 18. Het Beoordelingscomité stelt het College van deskundigen samen om de ingediende projecten te beoordelen. De deskundigen worden gekozen op basis van hun technische en wetenschappelijke expertise en van hun verklaarde onafhankelijkheid en afwezigheid van belangen ten opzichte van de toelage-aanvragers. De deskundigen dienen anoniem te blijven voor de promotoren. Zij behandelen de onderzoeksaanvragen op confidentiële basis.

Art. 19. De beoordeling van de toelage-aanvragen door de deskundigen gebeurt, in een eerste fase, door het individueel en schriftelijk uitbrengen van een verantwoorde score op de door de administratie gedefinieerde criteria (wetenschappelijk niveau, werkplan, originaliteit, haalbaarheid, pertinentie). In een tweede fase brengt het College van deskundigen, tijdens een «consensus» vergadering, een unaniem en gemotiveerd advies uit over de rangschikking van de betoelaagbare projecten. Bij afwezigheid van unanimiteit wordt de afwijkende mening in het advies opgenomen.

Art. 20. Het Beoordelingscomité zal, op basis van de rapporten uitgebracht door de administratie, zich uitspreken over eventuele voortijdige stopzetting van onderzoeksprojecten.

Art. 21. Van alles wat niet in dit reglement is voorzien, regelt de voorzitter de procedure.
Gezien om te worden gevoegd bij het ministerieel besluit van 30 maart 2004.

De Minister van Volksgezondheid,
R. DEMOTTE

**SERVICE PUBLIC FEDERAL ECONOMIE,
P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE**

F. 2005 — 60 [C — 2004/11550]

20 DECEMBRE 2004. — Arrêté ministériel modifiant l'arrêté ministériel du 3 novembre 1958 portant reconnaissance officielle et classement des explosifs

Le Ministre de l'Economie,

Vu la loi du 28 mai 1956 relative aux substances et mélanges explosibles ou susceptibles de déflagrer et aux engins qui en sont chargés, notamment l'article 1^{er}, alinéa 1^{er};

Vu l'arrêté royal du 23 septembre 1958 portant règlement général sur la fabrication, l'emmagasinage, la détention, le débit, le transport et l'emploi des produits explosifs, notamment l' article 3;

Vu la liste annexée à l'arrêté ministériel du 3 novembre 1958 portant reconnaissance officielle et classement des explosifs, notamment les marginaux A2-9 et A2-14;

Vu la note du Service des explosifs du 2 décembre 2004 n° E6/EX/04/7143/091;

Considérant que le marquage des explosifs plastiques et en feuilles aux fins de détection peut grandement contribuer à la prévention des actes de terrorisme ayant pour but, entre autres, la destruction d'aéronefs,

Arrête :

Article 1^{er}. Dans la liste annexée à l'arrêté ministériel du 3 novembre 1958 portant reconnaissance officielle et classement des explosifs, les dispositions figurant sous le marginal A2-9 sont remplacées par les dispositions suivantes :

« 1. L'hexogène (triméthylène - trinitramine) et l'octogène (cyclotétraméthylène - tetrannitramine) flegmatisés par incorporation de cire, de paraffine, de caoutchouc, de liant ou d'autres substances analogues, en quantité telle que la sensibilité au choc de ces produits ne dépasse pas celle du tétryl.

2. Emballage : comme prescrit par l'ADR/RID.

3. A2

Classe 1.1D, UN 084, 0391, 0483, 0484.

4. Non.

5. -

6. L'hexogène et l'octogène flegmatisés, chauffés pendant 3 heures à une température de 90 °C, ne doivent pas dégager de vapeurs nitreuses jaunes.

**FEDERALE OVERHEIDS DIENST ECONOMIE,
K.M.O., MIDDENSTAND EN ENERGIE**

N. 2005 — 60

[C — 2004/11550]

20 DECEMBER 2004. — Ministerieel besluit tot wijziging van het ministerieel besluit van 3 november 1958 houdende ambtelijke erkenning en indeling van de springstoffen

De Minister van Economie,

Gelet op de wet van 28 mei 1956 betreffende ontplofbare en voor de deflagratiële vatbare stoffen en mengsels en daarmee geladen tuigen, inzonderheid op artikel 1, eerste lid;

Gelet op het koninklijk besluit van 23 september 1958 houdende algemeen reglement betreffende het fabriceren, opslaan, onder zich houden, verkopen, vervoeren en gebruiken van springstoffen, inzonderheid op artikel 3;

Gelet op de lijst gevoegd bij het ministerieel besluit van 3 november 1958 houdende ambtelijke erkenning en indeling van de springstoffen, inzonderheid op de randnummers A2-9 en A2-14;

Gelet op de nota van de dienst der springstoffen van 2 december 2004 nr. E6/EX/04/7143/091;

Overwegende dat het merken van plastiekspingstoffen en springstoffenfolie voor opsporingsdoeleinden veel kan bijdragen tot de preventie van terrorisme dat ondermeer het vernietigen van vliegtuigen beoogt,

Besluit :

Artikel 1. In de lijst gevoegd bij het ministerieel besluit van 3 november 1958 houdende ambtelijke erkenning en indeling van de springstoffen, worden de bepalingen onder het randnummer A2-9 vervangen door de volgende bepalingen :

“1. Hexogeen (trimethyleentrinitramine) en octogeen (cyclotetraméthyleen - tetrannitramine), geflegmatiseerd door bijnengen van een zodanige hoeveelheid was, paraffine, rubber, bindmiddel of andere soortgelijke stoffen, dat de stoottgevoeligheid van deze stoffen die van tétryl niet overtreft.

2. Verpakking : zoals voorgeschreven in het ADR/RID.

3. A2

Klasse 1.1D, UN084, 0391, 0483, 0484.

4. Neen.

5. -

6. Geflegmatiseerd hexogeen en octogeen mogen bij verwarming op 90 °C gedurende drie uren geen zichtbare geelbruine nitreuze dampen ontwikkelen.

7. a) Aussi appelés hexogène-cire, octogène-cire, explosif plastique ou en feuille.

b) L'hexogène et l'octogène flegmatisés contiennent au moins 8 % de cire, de paraffine ou d'autres substances analogues.

c) Les explosifs plastiques, malléables ou souples, ou en forme de feuille souple ou élastique doivent contenir, en plus du liant flegmatissant, un des agents de détection énumérés au tableau ci-dessous, répartis de façon homogène dans le produit fini et destiné à rendre l'explosif plus détectable au moyen de la détection de vapeur :

- dinitrate d'éthylène glycol (concentration minimale 0,2 % en masse);
- 2,3 diméthyl - 2,3 dinitrobutane (concentration minimale : 1 % en masse);
- para ou ortho-mononitrotoluène (concentration minimale : 0,5 % en masse).

8. Hexogène flegmatisé, octogène flegmatisé et explosif plastique ou en feuille à base d'hexogène ou d'octogène de toutes provenances. » .

Art. 2. Les dispositions figurant sous le marginal A2-14 de la même liste sont remplacées par les dispositions suivantes :

« 1. La pentrite (tétranitrate de pentaérythrile) flegmatisée par incorporation de cire, de paraffine, de caoutchouc, de liant ou d'autres substances analogues, en quantité telle que la sensibilité au choc de ces produits ne dépasse pas celle du téthryl.

2. Emballage : comme prescrit par l'ADR/RID.

3. A2

Classe 1.1D, UN 084 et 0150.

4. Non

5. -

6. La pentrite flegmatisée, chauffée pendant 3 heures à une température de 90 °C, ne doit pas dégager de vapeurs nitreuses visibles.

7. a) Aussi appelée nitropenta-cire, explosif plastique ou en feuille.

b) La pentrite flegmatisée contient au moins 10 % de cire, de paraffine ou d'autres substances analogues.

c) Les explosifs plastiques, malléables ou souples, ou en forme de feuille souple ou élastique, doivent être marqués de la même manière que spécifié au point 7.c) du marginal A2-9.

8. Pentrite flegmatisée et explosif plastique ou en feuille à base de pentrite de toutes provenances. » .

Bruxelles, le 20 décembre 2004.

M. VERWILGHEN

7. a) Ook hexogen-was, octogen-was, plastiekspringstof of springstoffenfolie genoemd.

b) Geflegmatiseerd hexogen en geflegmatiseerd octogen bevatten minstens 8 % was, paraffine of andere soortgelijke stoffen.

c) Kneedbare of soepele plastiekspringstoffen of springstoffenfolie moeten buiten het flegmatiseermiddel, een van de hiernavolgende merkstoffen bevatten die homogeen in het eindproduct verspreid is en die bestemd is om de springstof beter te kunnen opsporen door middel van dampdetectie :

- ethyleenglycoldinitraat (minimum concentratie : 0,2 % m/m);
- 2,3 dimethyl - 2,3 dinitrobutaan (minimum concentratie : 1 % m/m);
- para of ortho-mononitrotolueen (minimum concentratie : 0,5 % m/m).

8. Geflegmatiseerd hexogen, geflegmatiseerd octogen en plastiekspringstof of springstoffenfolie op basis van hexogen of octogen van allerlei herkomst. » .

Art. 2. De bepalingen van het randnummer A2-14 van dezelfde lijst worden vervangen door de volgende tekst :

« 1. Pentriet (pentaerythriettetranitraat) geflegmatiseerd door bijmengen van een zodanige hoeveelheid was, paraffine, rubber, bindmiddel of soortgelijke stoffen, dat de stootgevoeligheid van deze stoffen die van tetryl niet overtreft.

2. Verpakking : zoals voorgeschreven door het ADR/RID.

3. A2

Klasse 1.1 D, UN084 en 0150.

4. Neen

5. -

6. Geflegmatiseerd pentriet mag bij verwarming op 90 °C gedurende drie uren geen zichtbare geelbruine nitreuze dampen ontwikkelen.

7. a) Ook nitropenta-was, plastiekspringstof of springstoffenfolie genoemd.

b) Geflegmatiseerd pentriet bevat minstens 10 % was, paraffine of andere soortgelijke stoffen.

c) Plastiekspringstoffen onder de vorm van een kneedbaar mengsel of soepele folie, moeten op dezelfde wijze gemerkt zijn als hoger vermeld in punt 7.c) van het randnummer A2-9.

8. Geflegmatiseerde pentriet en plastiekspringstof of springstoffenfolie op basis van pentriet van allerlei herkomst. » .

Brussel, 20 december 2004.

M. VERWILGHEN

**SERVICE PUBLIC FEDERAL
DE PROGRAMMATION INTEGRATION SOCIALE,
LUTTE CONTRE LA PAUVRETE ET ECONOMIE SOCIALE**

F. 2005 — 61 [C — 2005/02002]

9 JANVIER 2005. — Arrêté royal visant à fixer des règles plus précises pour l'octroi de l'allocation de chauffage dans le cadre du Fonds social Mazout

ALBERT II, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la Constitution, notamment l'article 108;

Vu la loi programme du 27 décembre 2004, notamment les articles 207, alinéas 1^{er} et 3, 208, 210, alinéa 3, 213, 215 et 216, alinéa 2;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 29 novembre 2004;

Vu l'accord de Notre Ministre du Budget, donné le 3 décembre 2004;

**PROGRAMMATORISCHE FEDERALE OVERHEIDS Dienst
MAATSCHAPPELIJKE INTEGRATIE,
ARMOEDEBESTRIJDING EN SOCIALE ECONOMIE**

N. 2005 — 61 [C — 2005/02002]

9 JANUARI 2005. — Koninklijk besluit tot het bepalen van de nadere regels voor de toekenning van de verwarmingstoelage in het kader van het Sociaal Stookoliefonds

ALBERT II, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de Grondwet, inzonderheid op artikel 108;

Gelet op de programmawet van 27 december 2004, inzonderheid op de artikelen 207, eerste en derde lid, 208, 210, derde lid, 213, 215 en 216, tweede lid;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 29 november 2004;

Gelet op de akkoordbevinding van Onze Minister van Begroting van 3 december 2004;