

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

11 juni 2015

WETSVOORSTEL

**tot wijziging van het koninklijk besluit van
19 januari 2011 betreffende de veiligheid van
speelgoed, wat de beperking van formamide
in speelgoed betreft**

(ingediend door mevrouw Catherine Fonck)

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

11 juin 2015

PROPOSITION DE LOI

**modifiant l'arrêté royal du
19 janvier 2011 relatif à la sécurité des jouets
en ce qui concerne la limitation du formamide
dans les jouets**

(déposée par Mme Catherine Fonck)

SAMENVATTING

Om de veiligheid van de allerkleinsten te waarborgen, strekt dit wetsvoorstel ertoe het gebruik van formamide in speelgoed te beperken tot een individuele concentratie van 200 mg/kg of minder.

RÉSUMÉ

Dans un souci de garantir la sécurité des plus jeunes, la présente proposition de loi entend limiter l'utilisation du formamide dans les jouets à une concentration individuelle égale ou inférieure à 200 mg/kg.

N-VA	:	Nieuw-Vlaamse Alliantie
PS	:	Parti Socialiste
MR	:	Mouvement Réformateur
CD&V	:	Christen-Democratisch en Vlaams
Open Vld	:	Open Vlaamse liberalen en democraten
sp.a	:	socialistische partij anders
Ecolo-Groen	:	Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen
cdH	:	centre démocrate Humaniste
VB	:	Vlaams Belang
PTB-GO!	:	Parti du Travail de Belgique – Gauche d'Ouverture
FDF	:	Fédéralistes Démocrates Francophones
PP	:	Parti Populaire

Afkortingen bij de nummering van de publicaties:

DOC 54 0000/000:	Parlementair document van de 54 ^e zittingsperiode + basisnummer en volgnummer
QRVA:	Schriftelijke Vragen en Antwoorden
CRIV:	Voorlopige versie van het Integraal Verslag
CRABV:	Beknopt Verslag
CRIV:	Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaald beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)
PLEN:	Plenum
COM:	Commissievergadering
MOT:	Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)

Abréviations dans la numérotation des publications:

DOC 54 0000/000:	Document parlementaire de la 54 ^e législature, suivi du n° de base et du n° consécutif
QRVA:	Questions et Réponses écrites
CRIV:	Version Provisoire du Compte Rendu intégral
CRABV:	Compte Rendu Analytique
CRIV:	Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)
PLEN:	Séance plénière
COM:	Réunion de commission
MOT:	Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)

Officiële publicaties, uitgegeven door de Kamer van volksvertegenwoordigers

Bestellingen:
Natieplein 2
1008 Brussel
Tel. : 02/ 549 81 60
Fax : 02/549 82 74
www.dekamer.be
e-mail : publicaties@dekamer.be

De publicaties worden uitsluitend gedrukt op FSC gecertificeerd papier

Publications officielles éditées par la Chambre des représentants

Commandes:
Place de la Nation 2
1008 Bruxelles
Tél. : 02/ 549 81 60
Fax : 02/549 82 74
www.lachambre.be
courriel : publicaties@lachambre.be

Les publications sont imprimées exclusivement sur du papier certifié FSC

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Op de “wereldconsumentendag” werd de bescherming van de allerkleinsten opnieuw onder de aandacht gebracht door de belangenverenigingen. *Test-Aankoop* legde in dat opzicht onderzoeksresultaten voor in verband met producten voor de allerkleinsten. Het gaat om een Europese test van 68 dergelijke producten, die rechtstreeks in contact komen met de huid of die kinderen in de mond kunnen nemen, namelijk: body's, puzzelmatten, verzorgingskussens, fopspenen, luiers, speeltapijten. De resultaten zijn meer dan verontrustend. Een aantal geteste producten bevat immers sporen van gevaarlijke stoffen.

Zo is onder meer gewezen op de aanwezigheid van formamide in schuimrubberen puzzelmatten voor kinderen tussen 0 en 3 jaar¹. Die matten bestaan hoofdzakelijk uit schuimrubber op basis van ethyleenvinylacetaat (EVA), dat gevaarlijke solventen bevat en uitstraalt, zoals formamide. Formamide is een amide dat voortkomt uit carbonzuur. De molecule bestaat uit een koolstofatoom, drie waterstofatomen, een stikstofatoom en een zuurstofatoom en wordt weergegeven door de chemische formule CH_3NO . Formamide wordt vooral gebruikt in industriële processen als solvent, als weekmaker of als additief in een expansiestof voor mousses. Die stof, die onder meer vrijkomt uit EVA-schuimrubber, is geur- en kleurloos en kan door het kind worden ingeademd of ingenomen wanneer het een stuk in de mond neemt.

Volgens het “*International Chemical Safety Card*” (het internationale veiligheidsinformatieblad) van de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO), kan formamide (CAS-nummer: 75-12-7) de huid en de ogen irriteren, alsook hoofdpijn, misselijkheid en bewusteloosheid veroorzaken wanneer het wordt ingeademd. Maar vooral de gevolgen van blootstelling op lange termijn zijn beangstigend, te weten “toxische effecten voor de voortplanting of de ontwikkeling”.

In de Europese regelgeving wordt die stof immers ingedeeld bij de reprotoxische stoffen van categorie 1B². Categorie 1 bevat de stoffen waarvan bekend is of verondersteld wordt dat ze toxisch zijn voor de menselijke voortplanting. Een stof wordt in categorie 1 ingedeeld wanneer bekend is dat zij schadelijke effecten op de

¹ *Test-Aankoop*, Test Gezond nr. 126, april 2015, blz. 36-37.

² Vordering (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsel tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

DÉVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

Lors de la journée mondiale des consommateurs, la protection des plus jeunes a, à nouveau, été mise en avant par les associations. *Test Achats* a, à cet égard, présenté les résultats d'une enquête réalisée sur des produits destinés aux plus petits. Il s'agit d' "un test européen portant sur 68 articles destinés aux plus petits et qui sont en contact direct avec leur peau ou sont susceptibles d'être portés à leur bouche, à savoir: bodies, tapis-puzzle, matelas à langer, tétines, langes, tapis d'éveil". Les résultats sont plus que préoccupants. En effet, un certain nombre d'articles testés contiennent des traces de substances dangereuses.

La présence de formamide dans les tapis-puzzle en mousse destinés à des enfants de 0 à 3 ans a notamment été mise en évidence¹. Ces tapis sont principalement composés de mousse d'éthylène vinyle acétate (EVA), qui contient et émet des solvants dangereux comme le formamide. Le formamide est un amide provenant de l'acide formique. Molécule composée d'un atome de carbone, de trois d'hydrogène, d'un d'azote et d'un d'oxygène, donnant la formule chimique CH_3NO , le formamide est surtout utilisé dans des procédés industriels comme solvant, plastifiant ou additif à un agent d'expansion pour mousses. Cette substance émise notamment par les mousses en EVA est inodore et incolore et peut être respirée par l'enfant ou être ingérée lorsqu'il porte une pièce à la bouche.

Pourtant, d'après la “fiche internationale de sécurité chimique” de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), le formamide (n° CAS: 75-12-7) peut irriter la peau et les yeux ainsi que causer des maux de tête, des nausées et des pertes de conscience lorsqu'il est inhalé. Mais ce sont surtout les conséquences d'une exposition à long terme qui font peur, comprenant alors “des effets toxiques sur la reproduction ou le développement”.

En effet, cette substance est classée reprotoxique 1B au sens de la réglementation européenne². La catégorie 1 regroupe les substances avérées ou présumées toxiques pour la reproduction humaine. Une substance est classée dans la catégorie 1 quand il est avéré qu'elle a des effets néfastes sur la fonction

¹ *Test Achats*, Test Santé n° 126, avril 2015, pp. 36-37.

² Règlement (CE) n° 1272/2008 du Parlement européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges.

seksuele functie en de voortplanting of op de ontwikkeling van mensen heeft, of wanneer dierproefgegevens, eventueel in combinatie met andere informatie, leiden tot de sterke veronderstelling dat de stof de menselijke voortplanting kan beïnvloeden. De indeling van een stof in categorie 1A berust hoofdzakelijk op gegevens over mensen. De indeling van een stof in categorie 1B berust hoofdzakelijk op dierproefgegevens.

Zoals de voornoemde Europese verordening nr. 1272/2008 verduidelijkt, zijn de effecten onder meer “veranderingen aan het vrouwelijk en mannelijk voortplantingssysteem, schadelijke effecten op het begin van de puberteit, de productie en overdracht van geslachtscellen, de normale voortplantingscyclus, het seksuele gedrag, de vruchtbaarheid, de partus, de resultaten van de zwangerschap of premature voortplantingssenescentie of veranderingen in andere functies die afhankelijk zijn van de normale werking van de voortplantingssystemen”.

In 2009 bracht *Test-Aankoop* al aan het licht dat formamide in puzzelmatten zit. Naar aanleiding van dat onderzoek vond een overlegvergadering plaats tussen de FOD Economie en de sector. Daaruit volgde dat de fabrikanten zich ertoe verbonden geen puzzelmatten meer op de markt te brengen waarin de gewraakte gevaarlijke stoffen verwerkt zijn. Helaas is die verbintenis niet nagekomen. Uit een controlecampagne door de FOD Economie in 2010 blijkt immers dat al het geteste speelgoed uit formamide bestond en die stof vrijgaf, alsook dat de overgrote meerderheid een hoge dosis bevatte.³ 32 van de 38 puzzelmatten die in België zijn verkocht, werden schadelijk bevonden voor de gezondheid, 5 waren twijfelachtig en slecht één voldeed aan de toen geldende criteria, namelijk een formamideconcentratie van 200 mg/kg⁴. Het ministerieel besluit van 13 december 2010 houdende schorsing van het in de handel brengen van puzzelmatten uit EVA is dus genomen omdat die testen op een ernstig risico wezen. Artikel 1 van dat ministerieel besluit bepaalt het volgende: “Het aanbod, de verkoop, de verdeling, zelfs kosteloos, de verhuring en het ter beschikking stellen van EVA puzzelmatten wordt geschorst tot de producent de conformiteit van de producten met de fundamentele veiligheidsvoorschriften inzake chemische eigenschappen voorzien in bijlage II van het koninklijk besluit van 4 maart 2002 betreffende de veiligheid van speelgoed aantoot.”. Dat ministerieel besluit heeft dus het op de markt brengen van EVA-puzzelmatten met meer dan

sexuelle et la fertilité ou le développement des êtres humains ou s’il existe des données provenant d’études animales, éventuellement étayées par d’autres informations, donnant fortement à penser que la substance est capable d’interférer avec la reproduction humaine. Si les données ayant servi à la classification de la substance proviennent surtout d’études humaines, il s’agit de la catégorie 1A et s’il s’agit d’études animales, on classe cette substance en catégorie 1B.

Les effets recensés englobent notamment “les altérations du système reproducteur mâle ou femelle, les effets néfastes sur le commencement de la puberté, sur la production et le transport de gamètes, sur le déroulement normal du cycle reproducteur, sur le comportement sexuel, sur la fertilité et la parturition, sur les résultats de la gestation, sur la sénescence reproductrice prématurée, ou sur des modifications d’autres fonctions qui dépendent de l’intégrité du système reproducteur”, comme le précise le règlement européen précité n° 1272/2008.

En 2009, *Test Achats* avait déjà mis en évidence la présence de formamide dans les tapis-puzzle. À la suite de cette enquête, une réunion de concertation entre le SPF Économie et le secteur s’était tenue à l’issue de laquelle les fabricants s’engagèrent à ne plus mettre sur le marché des puzzles contenant les substances dangereuses incriminées. Malheureusement, cet engagement ne fut pas tenu. En effet, il ressort d’une campagne de contrôle organisée par le SPF Économie en 2010 que tous les jouets testés présentaient du formamide dans leur composition et en émission et que la grande majorité en contenait en grande quantité³. Sur 38 tapis vendus en Belgique, 32 avaient été jugés nocifs, 5 douteux et un seul répondait aux critères alors en vigueur, notamment en ce qui concerne la concentration en formamide, soit 200 mg/kg⁴. L’arrêté ministériel du 13 décembre 2010 portant sur la suspension de la mise sur le marché des tapis-puzzle en EVA a donc été pris, eu égard au fait que “ces tests démontrent un risque grave”. L’article 1^{er} dudit arrêté ministériel stipulait ce qui suit: “L’offre, la vente, la distribution même à titre gratuit, la location et la mise à disposition des tapis puzzle en EVA est suspendue jusqu’à ce que le producteur prouve la conformité de ces produits aux exigences essentielles en matière de propriétés chimiques prévues à l’annexe II de l’arrêté royal du 4 mars 2002 relatif à la sécurité des jouets”. Cet arrêté ministériel a donc suspendu la commercialisation des tapis-puzzle en EVA contenant plus de 200 mg/kg jusqu’au 16 décembre 2011. Plusieurs

³ Considerans van het ministerieel besluit van 13 december 2010 houdende schorsing van het in de handel brengen van puzzelmatten uit EVA.

⁴ Kamer van volksvertegenwoordigers, integraal verslag CRIV 53 COM 557, blz. 20-22.

³ Considérant de l’arrêté ministériel du 13 décembre 2010 portant sur la suspension de la mise sur le marché des tapis puzzle en EVA.

⁴ Chambre des représentants, compte rendu intégral CRIV 53 COM 557, pp. 20-22.

200 mg/kg formamide opgeschort tot 16 december 2011. Verscheidene landen hebben eveneens die beslissing genomen: in Luxemburg geldt het ministerieel besluit van 17 december 2010, in Italië heeft het ministerie van Volksgezondheid op 17 december 2010 een brief rondgestuurd en in Frankrijk geldt het besluit van 14 december 2010⁵.

In België werd het koninklijk besluit niet verlengd, waarop een periode van juridische leemte is gevolgd. In augustus 2012 werd een nieuwe norm vastgesteld op basis van de Europese richtlijn betreffende de veiligheid van speelgoed⁶. Die voorziet echter in een maximale concentratie van alle kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische stoffen (zogenaamde CMR-stoffen) in speelgoed van 5000 mg/kg, of 25 maal meer dan de voordien vastgestelde limiet.

In Frankrijk daarentegen wordt het besluit dat voorziet in een limiet van 200 mg/kg, elk jaar hernieuwd⁷. Die beslissing is meer bepaald gebaseerd op het rapport van het *Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail* (Anses)⁸ over formamide in het kader van de evaluatie van de gezondheidsrisico's in verband met schuimrubberen puzzelmatten.

Het Anses heeft de blootstelling aan formamide op korte en op lange termijn immers geëvalueerd⁹. Het concludeert dat "[b]ien que des risques sanitaires liés à l'exposition au formamide présent dans les tapis-puzzle mis récemment sur le marché français (vers fin 2010) ne puissent être écartés (atteinte hématopoïétique), en particulier pour les enfants en bas âge, la probabilité de ces risques est faible (moins de 5 %)". Toch beveelt het agentschap het volgende aan: "[l]imiter autant que possible l'exposition des enfants en bas âge (jusqu'à 3 ans) au formamide présent dans les tapis puzzle".

In overeenstemming met het voorzorgsbeginsel beoogt de indienster van dit wetsvoorstel daarom, net als de Franse wetgever, een vermindering van de formamideconcentratie in alle EVA-schuimrubberen speelgoed van 5000 mg/kg naar 200 mg/kg.

⁵ Anses, "Formamide. Dangers et usages dans les produits de consommation. Phase d'investigations menée dans un contexte d'urgence. Rapport préliminaire. Édition scientifique, maart 2011.

⁶ Richtlijn 2009/48/EG van het Europees parlement en de Raad van 18 juni 2009 betreffende de veiligheid van speelgoed.

⁷ Arrêté du 15 septembre 2014 portant suspension de la mise sur le marché de jouets en mousse "tapis-puzzles" contenant du formamide.

⁸ Anses, *Opinion of the French Agency for Food, Environmental and Occupational Health & Safety on the uses of formamide in consumer goods and health risks related to formamide in children's foam puzzle mats*, 4 juli 2011.

⁹ *Idem*.

pays ont également suivi cette décision, dont l'arrêté ministériel luxembourgeois du 17 décembre 2010, un courrier du ministère italien de la santé en date du 17 décembre 2010 ou encore l'arrêté français du 14 décembre 2010⁵.

En Belgique, l'arrêté n'a pas été renouvelé et une période de vide juridique a suivi. Une nouvelle norme a été fixée en août 2012 sur la base de la directive européenne relative aux jouets⁶, qui prévoit une concentration maximale de toutes les substances cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (dites CMR) dans les jouets à 5 000 mg/kg, soit 25 fois plus que la limite fixée antérieurement.

En France, par contre, l'arrêté prévoyant une limite à 200 mg/kg est renouvelé chaque année⁷. Cette décision se base notamment sur le rapport de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses)⁸ relatif au formamide sur l'évaluation des risques sanitaires liés aux jouets en mousse "tapis puzzles".

L'Anses a, en effet, évalué l'exposition à court et long terme au formamide⁹. Elle conclut que "[b]ien que des risques sanitaires liés à l'exposition au formamide présent dans les tapis-puzzle mis récemment sur le marché français (vers fin 2010) ne puissent être écartés (atteinte hématopoïétique), en particulier pour les enfants en bas âge, la probabilité de ces risques est faible (moins de 5 %)". L'Anses recommande de "[l]imiter autant que possible l'exposition des enfants en bas âge (jusqu'à 3 ans) au formamide présent dans les tapis puzzle".

C'est pourquoi, conformément au principe de précaution, l'auteur de la présente proposition de loi souhaite, à l'instar de la législation française, une réduction de la concentration de 5 000 mg/kg de formamide dans tous les jouets en mousse EVA à 200 mg/kg.

⁵ Anses, "Formamide, Dangers et usages dans les produits de consommation", Phase d'investigations menée dans un contexte d'urgence, rapport préliminaire, Édition scientifique, mars 2011.

⁶ Directive n° 2009/48/CE du Parlement européen et du Conseil du 18 juin 2009 relative à la sécurité des jouets.

⁷ Arrêté du 15 septembre 2014 portant suspension de la mise sur le marché de jouets en mousse "tapis-puzzles" contenant du formamide.

⁸ Anses, *Opinion of the French Agency for Food, Environmental and Occupational Health & Safety on the uses of formamide in consumer goods and health risks related to formamide in children's foam puzzle mats*, 4 juillet 2011.

⁹ *Idem*.

Verscheidene redenen liggen aan de basis van dat standpunt. Formamide is in de eerste plaats een reprotoxische stof op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006. Bovendien werd die stof op 18 juni 2012 opgenomen op de lijst van bijzonder verontrustende stoffen die in aanmerking komen voor de bij artikel 59, § 1, van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (de zogenaamde "REACH"-verordening) bedoelde autorisatieprocedure.

In de tweede plaats zijn de schuimrubberen puzzelmatten niet de enige bron van verontreinigende stoffen waaraan jonge kinderen worden blootgesteld. Het Anses wijst er in dat verband op dat andere consumptieproducten, waaronder speelgoed, formamide kunnen bevatten, meer bepaald die op basis van ethyleenvinylacetaat.

Maar helaas: *"[c]omme à chaque fois, on parle du polluant, mais pas du pollué. On parle une fois du tapis-puzzle, une fois du biberon, une fois des meubles en aggloméré, mais on ne parle pas de ce que respire ou ingère le bébé au cours d'une journée. On ne choisit pas d'être un jour exposé au formamide, le lendemain au BPA, le surlendemain au formaldéhyde, l'enfant est exposé à tous ces polluants en même temps!"*¹⁰, aldus een verontwaardigde Dr. Patrice Halimi, chirurg-kinderarts en algemeen secretaris van de "Association santé environnement France" (ASEF), waarbij bijna 2500 artsen zijn aangesloten.

Een beperkende maatregel is dan ook noodzakelijk om de veiligheid van de allerkleinsten te waarborgen.

Plusieurs raisons peuvent expliquer cette position. D'une part, le formamide est une substance classée reprotoxique au sens du règlement (CE) n° 1272/2008 du Parlement européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges. Qui plus est, cette substance a été inscrite, le 18 juin 2012, sur la liste des substances extrêmement préoccupantes candidates à la procédure d'autorisation, visée à l'article 59, § 1^{er}, du Règlement (CE) n° 1907/2006 dit "REACH".

D'autre part, les tapis-puzzle en mousse ne sont pas la seule source de polluants à laquelle les jeunes enfants sont exposés. L'Anses souligne, à cet égard, que d'autres produits de consommation incluant des jouets sont susceptibles de contenir du formamide, notamment ceux composés de mousse d'éthylène vinyle acétate.

Mais malheureusement, *"[c]omme à chaque fois, on parle du polluant, mais pas du pollué. On parle une fois du tapis-puzzle, une fois du biberon, une fois des meubles en aggloméré, mais on ne parle pas de ce que respire ou ingère le bébé au cours d'une journée. On ne choisit pas d'être un jour exposé au formamide, le lendemain au BPA, le surlendemain au formaldéhyde, l'enfant est exposé à tous ces polluants en même temps!"*, s'indigne le Dr Patrice Halimi, chirurgien-pédiatre et secrétaire général de l'association santé environnement France (ASEF), qui réunit près de 2 500 médecins¹⁰.

Par conséquent, une mesure plus restrictive s'impose afin de garantir la sécurité des plus jeunes.

Catherine FONCK (cdH)

¹⁰ <http://www.asef-asso.fr/presse/711-tapis-puzzles-polluants-le-point-de-vue-des-medecins-de-lassociation-sante-environnement-france> .

¹⁰ <http://www.asef-asso.fr/presse/711-tapis-puzzles-polluants-le-point-de-vue-des-medecins-de-lassociation-sante-environnement-france> .

WETSVOORSTEL**Artikel 1**

Deze wet regelt een aangelegenheid als bedoeld in artikel 74 van de Grondwet.

Art. 2

In het koninklijk besluit van 19 januari 2011 betreffende de veiligheid van speelgoed, gewijzigd bij de ministeriële besluiten van 7 september 2012 en 24 maart 2015, wordt punt 4 van deel III “Chemische eigenschappen” van bijlage II aangevuld met een nieuw lid, luidende:

“In afwijking van het vorige lid, mag formamide in speelgoed, in bestanddelen van speelgoed of in micro-structureel afzonderlijke delen van speelgoed worden gebruikt, op voorwaarde dat de afzonderlijke concentratie ervan gelijk is aan of lager dan 200 mg/kg.”

Art. 3

De Koning wordt gemachtigd de in artikel 2 bedoelde bepaling te wijzigen.

Art. 4

Deze wet treedt in werking de eerste dag van de zesde maand waarop ze in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

28 mei 2015

PROPOSITION DE LOI**Article 1^{er}**

La présente loi règle une matière visée à l'article 74 de la Constitution.

Art. 2

Dans l'arrêté royal du 19 janvier 2011 relatif à la sécurité des jouets, modifié par les arrêtés ministériels des 7 septembre 2012 et 24 mars 2015, le point 4 de la partie III “Propriétés chimiques” de l'annexe II est complété par un nouvel alinéa rédigé comme suit:

“Par dérogation à l'alinéa précédent, le formamide peut être utilisé dans les jouets et entrer dans la composition des jouets ou parties de jouets micro-structurellement distinctes, à condition qu'il présente une concentration individuelle égale ou inférieure à 200 mg/kg.”

Art. 3

Le Roi est habilité à modifier la disposition visée à l'article 2.

Art. 4

La présente loi entre en vigueur le premier jour du sixième mois qui suit celui de sa publication au *Moniteur belge*.

28 mai 2015

Catherine FONCK (cdH)