

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð nr. 236/1990, um flokkun, merkingu og meðferð eiturefna, hættulegra efna og vörutegunda sem innihalda slík efni, ásamt síðari breytingum.

1. gr.

Við 36. gr. bætist ný málsgrein svohljóðandi:

Eftirfarandi ákvæði tilskipunar 2004/73/EB um tuttugustu og níundu aðlögun að tækni-framförum á tilskipun ráðsins 67/548/EBE um samræmingu ákvæða í lögum og stjórnslu-fyrirmælum um flokkun, pökkun og merkingu hættulegra efna, sem vísað er til í 1. tl. í XV. kafla, II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, eins og honum var breytt með ákvörðunum sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 164/2004, þann 4. desember 2004, skulu öðlast gildi hér á landi, sbr. ennfremur fylgiskjal 8:

- a. 2. tl. 1. gr., sbr. viðauka 2 (A, B, C, D, E, F, G, H og I) tilskipunar 2004/73/EB sem birt er í EES-viðbæti við Stjórnartíðindi EB, nr. 54, 15. nóvember 2007, bls. 83-224.

2. gr.

Eftirfarandi breytingar eru gerðar á fylgiskjali 5:

- a) Í stað töflu 6 í lið 1.6.b., B-hluta, „**Samsettar efnavörur – reikniaðferðir**“, kafla I, „**Áhrif á heilsu**“, kemur ný tafla sem birt er í viðauka I við reglugerð þessa.
- b) Í stað töflu 12 í lið 1.8.6.b., B-hluta, „**Samsettar efnavörur – reikniaðferðir**“, kafla I, „**Áhrif á heilsu**“, kemur ný tafla sem birt er í viðauka II við reglugerð þessa.
- c) Í stað töflu 1 í lið 3.1.1.b., A-hluta, „**Hrein efni**“, kafla III, „**Umhverfisáhrif**“, koma tvær töflur, 1a og 1b, og meðfylgjandi skýringartexti, sem birtar eru í viðauka III við reglugerð þessa.
- d) Í stað töflu 2 í lið 3.1.4.b., A-hluta, „**Hrein efni**“, kafla III, „**Umhverfisáhrif**“, kemur ný tafla ásamt skýringartexta sem birt er í viðauka IV við reglugerð þessa.
- e) Í stað liðar 3.2.2.b., *Ósonlagið*, og undirliða 3.2.2.1.b. og 3.2.2.2.b., í A-hluta, „**Hrein efni**“, kafla III, „**Umhverfisáhrif**“, kemur nýr liður, 3.2.2.b., *Ósonlagið*, sem birtur er í viðauka V við reglugerð þessa.

3. gr.

Í stað kaflans „**Sérákvæði um merkingar**“ í fylgiskjali 6, kemur nýr kafli með sama heiti sem birtur er í viðauka VI við reglugerð þessa.

4. gr.

Við fylgiskjal 8, „**Prófunaraðferðir**“, bætist nýr töluliður nr. 8 sem orðast svo:

8. tilskipun 2004/73/EB¹³, 2. tl. 1. gr., sbr. viðauka 2 (A og B), sem breytir A-hluta V. viðauka tilskipunar 67/548/EBE, 2. tl. 1. gr., sbr. viðauka 2 (C, D, E, F, G og H), sem breytir B-hluta V. viðauka tilskipunar 67/548/EBE og 2. tl. 1. gr., sbr. viðauka 2I, sem breytir C-hluta V. viðauka tilskipunar 67/548/EBE.

¹³ Sjá EES-viðbæti við Stjórnartíðindi EB, nr. 54, 15.11.2007, bls. 83-224.

5. gr.

Reglugerð þessi er sett með stoð í lögum nr. 52/1988, um eiturefni og hættuleg efni, sbr. einnig lög nr. 7/1998, um hollustuhætti og mengunarvarnir.

Reglugerðin er sett til innleiðingar á tilteknum ákvæðum tilskipunar 2004/73 um tuttugustu og níundu aðlögun að tækniframförum á tilskipun ráðsins 67/548/EBE um samræmingu ákvæða í lögum og stjórnáslufyrirmælum um flokkun, pökkun og merkingu hættulegra efna, sem vísað er til í 1. tl. í XV. kafla, II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, eins og honum var breytt með ákvörðunum sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 164/2004, þann 4. desember 2004, og ákvæðum tilskipunar 2006/8/EB um tæknilega aðlögun á II., III. og V. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 1999/45/EB, um samræmingu ákvæða í lögum og stjórnáslufyrirmælum aðildarríkjanna um flokkun, pökkun og merkingu hættulegra efnablandna, sem vísað er til í tl. 12r í XV. kafla, II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 107/2007, þann 29. september 2007.

Reglugerðin öðlast þegar gildi.

Umhverfissráðuneytinu, 27. desember 2007.

F. h. r.

Sigríður Auður Arnardóttir.

Sigurbjörg Sæmundsdóttir.

VIÐAUKI I

Tafla 6. Flokkun efnavöru með innihaldsefni sem flokkuð eru sem krabbameinsvaldandi, stökkbreytivaldandi eða efni sem hafa skaðleg áhrif á æxlun.

| Flokkun efnis | Styrkur efnis í efnavöru |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Krabbameinsvaldandi, flokkur Carc1 og Carc2 (T með H45 eða H49) | styrkur $\geq 0,1\%$ |
| Krabbameinsvaldandi, flokkur Carc3 (Xn með H40 nema efnavara hafi þegar fengið H45)* | styrkur $\geq 1\%$ |
| Efni sem valda stökkbreytingum, flokkur Mut1 og Mut2 (T með H46) | styrkur $\geq 0,1\%$ |
| Efni sem valda stökkbreytingum, flokkur Mut3 (Xn með H68, nema efnavara hafi þegar fengið H46) | styrkur $\geq 1\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep1 og Rep2 (T með H60) | styrkur $\geq 0,5\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep3 (Xn með H62, nema efnavara hafi þegar fengið H60) | styrkur $\geq 5\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep1 og Rep2 (T með H61) | styrkur $\geq 0,5\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep3 (Xn með H63, nema efnavara hafi þegar fengið H61) | styrkur $\geq 5\%$ |

* Þegar efnavara er flokkuð með H49 og H40, skal nota báðar hættusetningarnar, þar sem H40 skilur ekki á milli áverkunarleiða, en H49 á aðeins við um innöndun.

VIÐAUKI II

Tafla 12. Flokkun loftkenndrar efnablöndu með innihaldsefni sem flokkuð eru sem krabbameinsvaldandi, stökkbreytivaldandi eða efni sem hafa skaðleg áhrif á æxlun.

| <i>Flokkun efnis</i> | <i>Styrkur efnis í efnablöndu</i> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Krabbameinsvaldandi, flokkur Carc1 og Carc2 (T með H45 eða H49) | styrkur $\geq 0,1\%$ |
| Krabbameinsvaldandi, flokkur Carc3 (Xn með H40 nema efnablöndan hafi þegar fengið H45)* | styrkur $\geq 1\%$ |
| Efni sem valda stökkbreytingum, flokkur Mut1 og Mut2 (T með H46) | styrkur $\geq 0,1\%$ |
| Efni sem valda stökkbreytingum, flokkur Mut3 (Xn með H68, nema efnablöndan hafi þegar fengið H46) | styrkur $\geq 1\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep1 og Rep2 (T með H60) | styrkur $\geq 0,2\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep3 (Xn með H62, nema efnablöndan hafi þegar fengið H60) | Styrkur $\geq 1\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep1 og Rep2 (T með H61) | styrkur $\geq 0,2\%$ |
| Skaðleg áhrif á æxlun, flokkur Rep3 (Xn með H63, nema efnablöndan hafi þegar fengið H61) | Styrkur $\geq 1\%$ |

* Þegar efnablöndan er flokkuð með H49 og H40, skal nota báðar hættusetningarnar, þar sem H40 skilur ekki á milli áverkunarleiða, en H49 á aðeins við um innöndun.

VIÐAUKI III

Tafla 1a. Flokkun efnavöru vegna bráðra eiturrhifa á lífríki í vatni og skaðlegra langtímaáhrifa, gefið upp sem þyngdarhlutfall.

| <i>Styrkur efnis í efnavöru</i> | <i>Hættuflokkun efnis</i> | |
|--------------------------------------|---------------------------|--------|
| | N, H51/53 | H52/53 |
| $0,25\% \leq \text{styrkur} < 2,5\%$ | | |
| $2,5\% \leq \text{styrkur} < 25\%$ | H52/53 | |
| styrkur $\geq 25\%$ | N, H51/53 | H52/53 |

Tafla 1b. Flokkun efnavöru vegna bráðra eiturrhifa á lífríki í vatni og skaðlegra langtímaáhrifa efna sem eru mjög eitruð vatnalífverum, gefið upp sem þyngdarhlutfall.

| <i>LC₅₀ eða EC₅₀ gildi (L(E)C₅₀) mg/l, efni flokkað sem N, H50 eða N, H50/53</i> | <i>Flokkun efnavöru</i> | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|
| | N, H50/53 | N, H51/53 | N, H52/53 |
| $0,00001 < L(E)C_{50} \leq 0,0001$ | styrkur $\geq 0,0025\%$ | $0,00025\% \leq$ styrkur $< 0,0025\%$ | $0,000025\% \leq$ styrkur $< 0,00025\%$ |
| $0,0001 < L(E)C_{50} \leq 0,001$ | styrkur $\geq 0,025\%$ | $0,0025\% \leq$ styrkur $< 0,025\%$ | $0,00025\% \leq$ styrkur $< 0,0025\%$ |
| $0,001 < L(E)C_{50} \leq 0,01$ | styrkur $\geq 0,25\%$ | $0,025\% \leq$ styrkur $< 0,25\%$ | $0,0025\% \leq$ styrkur $< 0,025\%$ |
| $0,01 < L(E)C_{50} \leq 0,1$ | styrkur $\geq 2,5\%$ | $0,25\% \leq$ styrkur $< 2,5\%$ | $0,025\% \leq$ styrkur $< 0,25\%$ |
| $0,1 < L(E)C_{50} \leq 1$ | styrkur $\geq 25\%$ | $2,5\% \leq$ styrkur $< 25\%$ | $0,25\% \leq$ styrkur $< 2,5\%$ |

*Ef LC₅₀ eða EC₅₀ gildi innihaldsefnis efnavöru er lægra en 0,00001 mg/l eru tilsvareandi styrkmörk reiknuð á sambærilegan hátt (tíunda hluta bil).

VIÐAUKI IV

Tafla 2. Flokkun efnavöru vegna bráðra eiturrhifa á lífríki í vatni, gefið upp sem þyngdarhlutfall.

| <i>LC₅₀ eða EC₅₀ gildi (L(E)C₅₀) mg/l, efni flokkað sem N, H50 eða N, H50/53</i> | <i>Flokkun efnavöru</i> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| | N, H50 |
| $0,00001 < L(E)C_{50} \leq 0,0001$ | styrkur $\geq 0,0025\%$ |
| $0,0001 < L(E)C_{50} \leq 0,001$ | styrkur $\geq 0,025\%$ |
| $0,001 < L(E)C_{50} \leq 0,01$ | styrkur $\geq 0,25\%$ |
| $0,01 < L(E)C_{50} \leq 0,1$ | styrkur $\geq 2,5\%$ |
| $0,1 < L(E)C_{50} \leq 1$ | styrkur $\geq 25\%$ |

*Ef LC₅₀ eða EC₅₀ gildi innihaldsefnis efnavöru er lægra en 0,00001 mg/l eru tilsvareandi styrkmörk reiknuð á sambærilegan hátt (tíunda hluta bil).

VIÐAUKI V

3.2.2.b Ósonlagið.

Efnavörur flokkast sem hættulegar umhverfinu og fá varnaðarmerkið HÆTTULEGT UMHVERFINU (N) ásamt eftirfarandi hættusetningu samkvæmt neðangreindum forsendum:

H59 Hættulegt ósonlaginu

Efnavörur sem innihalda eitt eða fleiri efni sem eru flokkuð sem hættuleg umhverfinu með varnaðarmerkið N og hættusetninguna H59 ef styrkur einhvers efnis í efnavörinni er annaðhvort jafn eða meiri en:

- a) styrkurinn sem er tilgreindur í fylgiskjali 1, lista yfir eiturefni og hættuleg efni, fyrir efnið eða efnin sem um er að ræða, eða
- b) styrkurinn sem er tilgreindur í töflu 5, ef efnið eða efnin eru ekki talin upp í fylgiskjali 1, lista yfir eiturefni og hættuleg efni, eða eru talin upp þar án styrkmarka.

Tafla 5. Flokkun efnavöru sem er hættuleg ósonlaginu.

| <i>Styrkur efnis í efnavöru</i> | <i>Hættuflokkun efnis</i> |
|-----------------------------------|---------------------------|
| | |
| $0\% \leq \text{styrkur} < 0,1\%$ | |
| $\text{styrkur} \geq 0,1\%$ | N, H59 |

Styrkur miðast við þyngdarhlutfall nema í loftkenndum efnablöndum, þar sem miðað er við rúmmálshlutfall.

VIÐAUKI VI Sérákvæði um merkingar.

1. Allar efnavörur.

Eftirfarandi ákvæði gilda um efnavöru óháð því hvort varan er flokkuð sem hættuleg eða ekki.

1.1. Málning og lökk sem innihalda blý.

Eftirfarandi upplýsingar skulu koma fram á merkimiða umbúða fyrir málningu og lökk sem innihalda meira en 0,15% blý (gefið upp sem styrkur málmisins) miðað við heildarþunga efnablöndunnar. Blýmagnið skal ákvarðað í samræmi við ISO-staðal 6503/1984:

Inniheldur blý. Notist ekki á yfirborð sem ætla má að börn nagi eða sjúgi

Ef umbúðir eru 125 ml eða minni mega upplýsingarnar vera sem hér segir:

Viðvörðun. Inniheldur blý

1.2. Lím sem inniheldur sýanóakrylát.

Eftirfarandi áletrun skal standa á merkimiða innri umbúða líms sem inniheldur sýanóakrylát:

**Sýanóakrýlat
Hætta
Límir saman húð og augu á svipstundu
GEYMIST ÞAR SEM BÖRN NÁ EKKI TIL**

Nauðsynlegar notkunar- og öryggisupplýsingar skulu fylgja umbúðum.

1.3. Efnavörur sem í eru ísósýanöt.

Eftirfarandi áletrun skal standa á merkimiða umbúða fyrir efnavöru sem inniheldur ísósýanöt (einliður, fáliður, fjölliður o.s.frv. eða blöndur þeirra):

**Inniheldur ísósýanöt
Sjá upplýsingar frá framleiðanda**

1.4. Efnavörur sem í eru epoxýsambönd.

Eftirfarandi áletrun skal standa á merkimiða umbúða fyrir efnavöru sem inniheldur epoxýsambönd með meðalmólþunga ≤ 700 :

**Inniheldur epoxýsambönd
Sjá upplýsingar frá framleiðanda**

1.5. Efnavörur með virkum klór.

Eftirfarandi áletrun skal standa á merkimiða umbúða fyrir efnavöru sem seld er almenningi og inniheldur meira en 1% af virkum klór:

**Viðvörðun!
Notist ekki með öðrum efnavörum
Getur gefið frá sér hættulegar lofttegundir (klór)**

1.6. Málmblöndur með kadmíum.

Eftirfarandi áletrun skal standa á merkimiða umbúða fyrir efnavöru sem inniheldur kadmíum og er ætluð til málmsuðu eða lóðunar:

**Viðvörðun!
Inniheldur kadmíum
Hættulegar gufur myndast við notkun
Sjá upplýsingar frá framleiðanda
Fylgið öryggisleiðbeiningum**

1.7. Úðabrúsar.

Allir úðabrúsar skulu merktir eftirfarandi áletrun, sbr. þó einnig reglur nr. 98/1996 um úðabrúsa:

Þrýstihylki: Hlífið við sólarljósi og hita yfir 50°C. Ekki má gata eða brenna hylki jafnvel þótt þau séu tóm

Eftirfarandi áletranir skulu vera á úðabrusum ef innihaldið er eldfimt:

**Úðið ekki á eld eða glóandi hluti
Haldið frá hita- og neistagjöfum - Reykingar bannaðar
GEYMIST ÞAR SEM BÖRN NÁ EKKI TIL**

1.8. Fljótandi efnavörur sem innihalda halógeneruð vetniskolefni.

Eftirfarandi áletrun skal vera á merkimiða umbúða fljótandi efnavöru sem inniheldur halógeneruð vetniskolefni og meira en 5% af eldfimum eða afar eldfimum efnum, ef blossomark er ekki tilgreint eða hærra en 55°C.

Getur orðið afar eldfim við notkun eða Getur orðið eldfim við notkun

1.9. Sement og sementsblöndur.

Umbúðir sements og sementsblandna sem innihalda leysanlegt króm (VI) í styrk yfir 0,0002% miðað við þunga sementsins í þurru formi skulu bera eftirfarandi áletrun á merkimiða:

Inniheldur króm (VI). Getur valdið ofnæmi

Þetta á þó ekki við ef vara hefur þegar verið flokkuð og merkt með hættusetningunni H43 *Getur valdið ofnæmi í snertingu við húð.*

*1.10. Efnavörur sem innihalda efni sem flokkast með hættusetninguna H67:
Innöndun gufu getur valdið sljóleika og svima.*

Ef efnavara inniheldur eitt eða fleiri efni með hættusetningunni H67 skal hættusetningin standa á merkimiða umbúða, ef styrkur efnisins er jafn eða meiri en 15%. Þetta á þó ekki við, ef efnavara hefur þegar fengið hættusetningarnar H20, H23, H26, H68/20, H39/23 eða H39/26, eða ef umbúðir eru 125 ml eða minni.

1.11. Efnavörur sem eru ekki flokkaðar sem ofnæmisvaldandi en innihalda að minnsta kosti eitt ofnæmisvaldandi efni.

Eftirfarandi áletrun skal vera á merkimiða umbúða efnavöru sem inniheldur að minnsta kosti eitt efni sem er flokkað sem ofnæmisvaldandi og er til staðar í styrk sem er jafn eða meiri en 0,1% eða í styrk sem er jafn eða meiri en styrkurinn sem er tilgreindur fyrir efnið í fylgiskjali 1, lista yfir eiturefni og hættuleg efni:

Inniheldur (heiti hins ofnæmisvaldandi efnis). Getur framkallað ofnæmisviðbrögð

- 1.12. *Efnavörur sem eru ekki ætlaðar almenningi og eru ekki flokkaðar sem hættulegar en innihalda eitt eða fleiri hættuleg efni.*

Eftirfarandi áletrun skal vera á merkimiða umbúða efnavöru, sem inniheldur eitt eða fleiri hættuleg efni í styrk sem er $\geq 1\%$ miðað við þyngd eða $\geq 0,2\%$ miðað við rúmmál.

Fagmenn geta beðið um og fengið öryggisblöð

2. *Hættulegar efnavörur.*

Eftirfarandi gildir um efnavörur sem flokkast hættulegar, sbr. 5. gr. reglugerðarinnar.

- 2.1. *Efnavörur sem seldar eru almenningi.*

Ef ekki er mögulegt að koma varnaðarsetningum V1, V2, V45 eða V46 fyrir á umbúðum fyrir efnavöru sem flokkuð er sem ætandi (C) skulu nákvæmar og auðskildar leiðbeiningar fylgja umbúðunum og auk þess, ef þörf krefur, leiðbeiningar um förgun umbúða.

- 2.2. *Efnavörur sem ætlaðar eru til úðunar/sprautunar.*

Á merkimiða umbúða fyrir efnavöru sem ætluð er til úðunar skal standa varnaðarsetningin V23 ásamt annaðhvort V38 eða V51 og eru þær valdar samkvæmt leiðbeiningum um val á varnaðarsetningum.

- 2.3. *Efni sem geta valdið krabbameini, stökkbreytingum eða haft skaðleg áhrif á æxlun.*

Efni sem geta valdið krabbameini, stökkbreytingum eða haft skaðleg áhrif á æxlun, í flokki 1 eða 2, og vörutegundir sem í eru þessi efni í þeim styrk að varan flokkist sem „Eitur“ (T) eða „Sterkt eitur“ (Tx) skulu bera eftirfarandi áletrun með skýru og óafmáanlegu lettri á merkimiða umbúða:

Notist einungis af fagmönnum. Varúð - forðist snertingu eða innöndun - leitið sérstakra leiðbeininga fyrir notkun

Þetta gildir þó ekki um málningu til listiðkunnar.

- 2.4. *Efni og efnavörur sem fá hættusetninguna H65.*

Efnavara sem flokkuð er sem hættuleg heilsu (Xn) þar eð hætt er við að hún valdi lungnaskaða við inntöku, þarf ekki að merkja sem hættulega heilsu (Xn) með hættusetningunni H65 ef hún er markaðssett í úðabrusum eða kútum sem búnir eru lokuðum úðunarbúnaði.

- 2.5. *Hreyfanleg gashylki.*

Fyrir hreyfanleg gashylki með rúmtak 150 lítra eða minna má stærð og útlit merkimiða vera samkvæmt ISO¹⁴-staðli ISO 7225. Einnig er heimilt að veita upplýsingar,

¹⁴ ISO: International Standardization Organization - Alþjóðlegu staðlasamtökin.

sem tilgreindar eru í 12. gr. á endingargóðri upplýsingaskífu eða merkimiða sem er fastur við hylkið. Fyrir efnavöru er heimilt að setja almennt heiti eða iðnaðar-/verslunarheiti efnablöndunnar á merkimiðann að því tilskildu að hættuleg innihaldsefni séu skráð með skýru og óafmáanlegu letri utan á gashylkið.

2.6. *Gaskútar undir própan, bútan og annað fljótandi jarðolíugas.*

Própan, bútan eða fljótandi jarðolíugas (LPG, liquid petroleum gas) og blöndur þeirra skulu að öllu jöfnu flokkast í samræmi við fylgiskjal 1 og reglur um flokkun efnablandna. Þrátt fyrir að sum þessara efna séu flokkuð sem hættuleg í snertingu við húð, inntöku eða innöndun er ekki skylt að merkja þau sem slík ef þau eru markaðssett sem eldsneyti í lokuðum fjölnota gaskútum eða einnota brúsum, sbr. EN¹⁵ 417. Kútar þessir skulu merktir með viðeigandi varnaðarmerki og hættu- og varnaðarsetningum sem varða eldfími. Ef upplýsingar um áhrif á heilsu koma ekki fram á merkimiða skulu þær upplýsingar þó fylgja efnunum til fagmanna á öryggisblöðum. Almennum notendum skulu veittar fullnægjandi upplýsingar á merkimiða eða í leiðbeiningum, til að þeir geti gert viðeigandi varúðarráðstafanir varðandi heilsu og öryggi.

2.7. *Gegnheilir málmar, málmblendi og efnablöndur sem innihalda fjölliður eða elastómer.*

Gegnheilir málmar, málmblendi, efnablöndur sem innihalda fjölliður og efnablöndur sem innihalda elastómer (teygjanleg, gúmmíkennd gerviefni) skulu að öllu jöfnu flokkast í samræmi við fylgiskjal 1 og reglur um flokkun efnablandna. Sum þessara efna hafa ekki í för með sér hættu fyrir heilsu manna, við innöndun, við inntöku eða í snertingu við húð né heldur fyrir lífríki í vatni á því formi sem þau eru markaðssett. Fyrir slík efni er ekki krafist merkimiða í samræmi við ákvæði þessarar reglugerðar. Ef upplýsingar um áhrif á heilsu eða umhverfi koma ekki fram á merkimiða skulu þær upplýsingar þó fylgja efnunum til fagmanna á öryggisblöðum. Almennum notendum skulu veittar fullnægjandi upplýsingar á merkimiða eða í leiðbeiningum, til að þeir geti gert viðeigandi varúðarráðstafanir varðandi heilsu og öryggi.

2.8. *Efnavörur sem innihalda efni sem flokkast með hættusetninguna H33: Hætta á heilsutjóni eykst við reglubundna notkun.*

Ef efnavara inniheldur eitt eða fleiri efni með hættusetningunni H33 skal setningin standa á merkimiða umbúða, ef styrkur efnisins er jafn eða meiri en 1%, nema annar styrkur hafi verið tilgreindur í fylgiskjali 1, lista yfir eiturefni og hættuleg efni.

2.9. *Efnavörur sem innihalda efni sem flokkast með hættusetninguna H64: Getur skaðað brjóstmylkinga.*

Ef efnavara inniheldur eitt eða fleiri efni með hættusetningunni H64 skal setningin standa á merkimiða ef styrkur efnisins er jafn eða meiri en 1%, nema annar styrkur hafi verið tilgreindur í fylgiskjali 1, lista yfir eiturefni og hættuleg efni.

¹⁵ EN: European Standard – Evrópskur staðall.

3. *Ný efni og efnavörur sem innihalda ný efni.*

- 3.1. Ný efni sem koma á markað og falla undir reglugerð nr. 815/1998 um tilkynninga-skyldu varðandi ný efni, skal merkja í samræmi við ákvæði þessarar reglugerðar að svo miklu leyti sem mögulegt er. Ef efni hefur ekki verið rannsakað að fullu skal að auki merkja með eftirfarandi setningu:

Varúð - efni sem ekki hefur verið rannsakað að fullu

- 3.2. Efnavara sem inniheldur $\geq 1\%$ af efni sem ekki hefur verið rannsakað að fullu skal bera eftirfarandi setningu á merkimiða umbúða:

Varúð - þessi vara inniheldur efni sem ekki hefur verið rannsakað að fullu