

KOMMISJONSFORORDNING (EU) nr. 109/2012**2017/EØS/26/27****av 9. februar 2012****om endring av vedlegg XVII (CMR-stoffer) til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH)(*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europeisk kjemikaliebyrå, om endring av direktiv 1999/45/EF og om oppheving av rådsforordning (EØF) nr. 793/93 og kommisjonsforordning (EF) nr. 1488/94 samt rådsdirektiv 76/769/EØF og kommisjonsdirektiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF⁽¹⁾, særlig artikkel 68 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Post 28–30 i vedlegg XVII til forordning (EF) nr. 1907/2006 forbyr salg til offentligheten av stoffer som er klassifisert som kreftframkallende, arvestoffskadelige eller reproduksjonstoksiske (CMR) i kategori 1A eller 1B, eller av stoffblandinger som inneholder disse i konsentrasjoner som er høyere enn angitte konsentrasjonsgrenser. De aktuelle stoffene er oppført i tillegg 1–6 til vedlegg XVII.
- 2) Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1272/2008 av 16. desember 2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger, om endring og oppheving av direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF, og om endring av forordning (EF) nr. 1907/2006⁽²⁾ ble endret 5. september 2009 ved kommisjonsforordning (EF) nr. 790/2009⁽³⁾ for å

omfatte en del stoffer som nylig er blitt klassifisert som CMR-stoffer. Tillegg 1–6 til vedlegg XVII til forordning (EF) nr. 1907/2006 bør endres for å tilpasses oppføringene for CMR-stoffer i forordning (EF) nr. 790/2009.

- 3) I henhold til artikkel 68 nr. 2 i forordning (EF) nr. 1907/2006 kan det fastsettes begrensninger på forbrukeres bruk av CMR-stoffer i kategori 1A og 1B alene, i stoffblandinger eller i produkter.
- 4) Et antall borforbindelser ble ansett som reproduksjonstoksiske og ble i henhold til forordning (EF) nr. 790/2009 klassifisert som reproduksjonstoksiske, fareklasse og kategori Repr. 1B, faresetning H360FD. En markedsundersøkelse som ble utført for Kommisjonen⁽⁴⁾ om bruken av borater i stoffblandinger solgt til offentligheten, viste at natriumperborat, tetra- og monohydrat benyttes i konsentrasjoner som overstiger de særlige konsentrasjonsgrensene som er angitt i forordning (EF) nr. 790/2009 for vaske- og rengjøringsmidler til husholdningsbruk.
- 5) Komiteen for risikovurdering (RAC) i Det europeiske kjemikaliebyrå (ECHA) avga 29. april 2010 en uttalelse om bruken av borforbindelser i fotografiske anvendelsesområder⁽⁵⁾. I sin uttalelse anførte komiteen at det fantes «flere mulige kilder som bidrar til forbrukernes samlede eksponering for bor» og at disse «ytterligere kildene må tas i betraktning ved risikovurderingen av borforbindelser». Forbrukernes eksponering for flere kilder til bor ble ikke vurdert i tidligere risikovurderinger, noe som står i kontrast til nåværende betenkeligheter når det gjelder eksponering for flere kilder.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 37 av 10.2.2012, s. 1, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 163/2012 av 28. september 2012 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 70 av 13.12.2012, s. 17.

⁽¹⁾ EUT L 396 av 30.12.2006, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 353 av 31.12.2008, s. 1.

⁽³⁾ EUT L 235 av 5.9.2009, s. 1.

⁽⁴⁾ http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/chemicals/files/docs_studies/final_report_borates_en.pdf

⁽⁵⁾ http://echa.europa.eu/home_en.asp

6) Natriumperborat, tetra- og monohydrat, brukes hovedsakelig som blekemidler i tekstilvaskemidler og maskinoppvaskmidler. Den rapporterende medlemsstat som har ansvar for å gjennomføre risikovurderingen av natriumperborat i henhold til rådsforordning (EØF) nr. 793/93 av 23. mars 1993 om vurdering og kontroll av risikoer ved eksisterende stoffer⁽¹⁾, framla dokumentasjon for Det europeiske kjemikaliebyrå i samsvar med vedlegg XV til forordning (EF) nr. 1907/2006 i henhold til forordningens artikkel 136. Denne risikovurderingen, som ble offentliggjort i 2007, konkluderte med at bruk av natriumperborat i tekstilvaskemidler og maskinoppvaskmidler, vurdert isolert som en enkeltstående kilde til eksponering for bor, ikke utgjorde en uakseptabel risiko for offentligheten. Da offentligheten imidlertid eksponeres for bor fra flere kilder, noe RAC påpekte i sin uttalelse av 2010, og ettersom stoffet er reproduksjonstoksisk, bør offentlighetens eksponering for bor reduseres. Ettersom antallet forbrukere som eksponeres for bor fra tekstilvaskemidler og maskinoppvaskmidler er betydelig, og det finnes alternativer til perborater på disse bruksområdene, bør bruken av perborater i tekstilvaskemidler og maskinoppvaskmidler reduseres. For å gjøre visse produsenter i stand til å tilpasse seg og

er støtte borforbindelser med alternative stoffer på disse bruksområdene der det er nødvendig, bør det gis et tidsbegrenset unntak.

(7) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra komiteen nedsatt ved artikkel 133 i forordning (EF) nr. 1907/2006 —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegg XVII til forordning (EF) nr. 1907/2006 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kungjort i *Den europeiske unions tidende*.

Den får anvendelse fra 1. juni 2012.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel, 9. februar 2012.

For Kommisjonen

José Manuel BARROSO

President

⁽¹⁾ EFT L 84 av 5.4.1993, s. 1.

[Vedlegget er kunngjort i EUT L 37 av 10.2.2012, s. 3-49]