

EØS-KOMITEENS BESLUTNING
nr. 17/2018

2019/EØS/98/17

av 9. februar 2018

om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering)

EØS-KOMITEEN HAR –

under henvisning til avtalen om Det europeiske økonomiske samarbeidsområde, heretter kalt EØS-avtalen, særlig artikkel 98,

og ut fra følgende betraktninger:

- 1) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2001 av 8. november 2017 om godkjenning av 1-propanol som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 1, 2 og 4⁽¹⁾ skal innlemmes i EØS-avtalen.
- 2) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2002 av 8. november 2017 om godkjenning av L(+)-melkesyre som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 2, 3 og 4⁽²⁾ skal innlemmes i EØS-avtalen.
- 3) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2003 av 8. november 2017 om godkjenning av fludioksonil som aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 7, 9 og 10⁽³⁾ skal innlemmes i EØS-avtalen.
- 4) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2004 av 8. november 2017 om godkjenning av 2-metyl-4-isotiazolidin-3-on som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 12⁽⁴⁾ skal innlemmes i EØS-avtalen.
- 5) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2005 av 8. november 2017 om godkjenning av margosaekstrakt, kaldpresset olje av *Azadirachta indica*-frø uten skall, utvunnet med superkritisk karbondioksid som eksisterende aktivt stoff, til bruk i biocidprodukter av type 19⁽⁵⁾ skal innlemmes i EØS-avtalen.
- 6) EØS-avtalens vedlegg II bør derfor endres –

TRUFFET DENNE BESLUTNING:

Artikkel 1

I EØS-avtalens vedlegg II kapittel XV etter nr. 20 (Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2017/1532) skal nye nr. 21–25 lyde:

- ”21. **32017 R 2001:** Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2001 av 8. november 2017 om godkjenning av 1-propanol som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 1, 2 og 4 (EUT L 290 av 9.11.2017, s. 1).
22. **32017 R 2002:** Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2002 av 8. november 2017 om godkjenning av L(+)-melkesyre som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 2, 3 og 4 (EUT L 290 av 9.11.2017, s. 4).
23. **32017 R 2003:** Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2003 av 8. november 2017 om godkjenning av fludioksonil som aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 7, 9 og 10 (EUT L 290 av 9.11.2017, s. 7).

⁽¹⁾ EUT L 290 av 9.11.2017, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 290 av 9.11.2017, s. 4.

⁽³⁾ EUT L 290 av 9.11.2017, s. 7.

⁽⁴⁾ EUT L 290 av 9.11.2017, s. 11.

⁽⁵⁾ EUT L 290 av 9.11.2017, s. 14.

24. **32017 R 2004:** Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2004 av 8. november 2017 om godkjenning av 2-metyl-4-isotiazolidin-3-on som eksisterende aktivt stoff til bruk i biocidprodukter av type 12 (EUT L 290 av 9.11.2017, s. 11).
25. **32017 R 2005:** Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/2005 av 8. november 2017 om godkjenning av margosaekstrakt, kaldpresset olje av *Azadirachta indica*-frø uten skall, utvunnet med superkritisk karbondioksid som eksisterende aktivt stoff, til bruk i biocidprodukter av type 19 (EUT L 290 av 9.11.2017, s. 14).”

Artikkel 2

Teksten til gjennomføringsforordning (EU) 2017/2001, (EU) 2017/2002, (EU) 2017/2003, (EU) 2017/2004 og (EU) 2017/2005 på islandsk og norsk, som skal kunngjøres i EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende*, skal gis gyldighet.

Artikkel 3

Denne beslutning trer i kraft 10. februar 2018, forutsatt at alle meddelelser etter EØS-avtalens artikkel 103 nr. 1 er inngitt(*)).

Artikkel 4

Denne beslutning skal kunngjøres i EØS-avdelingen av og EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende*.

Utferdiget i Brussel 9. februar 2018.

For EØS-komiteen

Claude Maerten

Formann

(*) Ingen forfatningsrettslige krav angitt.