

## DET BLANDEDE EØS-UDVALGS AFGØRELSE

Nr. 173/2017

af 22. september 2017

om ændring af bilag II (Tekniske forskrifter, standarder, prøvning og certificering) til EØS-aftalen  
[2019/1061]

DET BLANDEDE EØS-UDVALG HAR —

under henvisning til aftalen om Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde («EØS-aftalen»), særlig artikel 98, og ud fra følgende betragtninger:

- (1) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/794 af 10. maj 2017 om godkendelse af siliciumdioxid (kiselgur) som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 18 <sup>(1)</sup> skal indarbejdes i EØS-aftalen.
- (2) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/795 af 10. maj 2017 om godkendelse af pyrogen, syntetisk amorft, nano, overfladebehandlet siliciumdioxid som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 18 <sup>(2)</sup> skal indarbejdes i EØS-aftalen.
- (3) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/796 af 10. maj 2017 om godkendelse af dichlofluanid som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 21 <sup>(3)</sup> skal indarbejdes i EØS-aftalen.
- (4) Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2017/802 af 10. maj 2017 om ikke at godkende PHMB (1600; 1,8) som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 5 <sup>(4)</sup> skal indarbejdes i EØS-aftalen.
- (5) Bilag II til EØS-aftalen bør derfor ændres —

VEDTAGET DENNE AFGØRELSE:

*Artikel 1*

Følgende punkt indsættes efter punkt 12zzzzl (Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2016/2291) i kapitel XV i bilag II til EØS-aftalen:

- »12zzzzm. **32017 R 0794:** Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/794 af 10. maj 2017 om godkendelse af siliciumdioxid (kiselgur) som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 18 (EUT L 120 af 11.5.2017, s. 7).
- 12zzzzn. **32017 R 0795:** Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/795 af 10. maj 2017 om godkendelse af pyrogen, syntetisk amorft, nano, overfladebehandlet siliciumdioxid som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 18 (EUT L 120 af 11.5.2017, s. 10).
- 12zzzzo. **32017 R 0796:** Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/796 af 10. maj 2017 om godkendelse af dichlofluanid som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 21 (EUT L 120 af 11.5.2017, s. 13).
- 12zzzzp. **32017 D 0802:** Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2017/802 af 10. maj 2017 om ikke at godkende PHMB (1600; 1,8) som et eksisterende aktivstof til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 5 (EUT L 120 af 11.5.2017, s. 29).«

<sup>(1)</sup> EUT L 120 af 11.5.2017, s. 7.

<sup>(2)</sup> EUT L 120 af 11.5.2017, s. 10.

<sup>(3)</sup> EUT L 120 af 11.5.2017, s. 13.

<sup>(4)</sup> EUT L 120 af 11.5.2017, s. 29.

*Artikel 2*

Den islandske og den norske udgave af gennemførelsesforordning (EU) 2017/794, (EU) 2017/795 og (EU) 2017/796 og gennemførelsesafgørelse (EU) 2017/802, der offentliggøres i *Den Europæiske Unions Tidendes* EØS-tillæg, er begge autentiske.

*Artikel 3*

Denne afgørelse træder i kraft den 23. september 2017, forudsat at alle meddelelser er indgivet, jf. EØS-aftalens artikel 103, stk. 1 (\*).

*Artikel 4*

Denne afgørelse offentliggøres i *Den Europæiske Unions Tidendes* EØS-afsnit og EØS-tillæg.

Udfærdiget i Bruxelles, den 22. september 2017.

På Det Blandede EØS-Udvalgs vegne  
Sabine MONAUNI  
Formand

---

(\*) Ingen forfatningsmæssige krav angivet.