

**KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) 2021/1446****af 3. september 2021****om berigtigelse af gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 og (EU) nr. 563/2014 for så vidt angår CAS-nummeret på basisstoffet chitosanhydrochlorid****(EØS-relevant tekst)**

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF <sup>(1)</sup>, særlig artikel 23, stk. 5, sammenholdt med artikel 13, stk. 2, og artikel 78, stk. 2, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 <sup>(2)</sup> blev basisstoffet chitosanhydrochlorid godkendt og opført i bilaget til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 <sup>(3)</sup>.
- (2) Efter at gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 trådte i kraft, konstateredes der en fejl i CAS-nummeret (Chemical Abstracts Number of the American Chemical Society) for basisstoffet chitosanhydrochlorid i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014.
- (3) CAS-nummeret er en unik identifikator for et kemisk stof, som også anvendes til identifikation af et aktivstof, der anvendes til plantebeskyttelse; nummeret anvendes på verdensplan som reference i forbindelse med handels- og reguleringsaktiviteter for kemikalier og er ikke begrænset til pesticidstoffer.
- (4) I kolonnen vedrørende almindeligt anvendt navn og identifikationsnummer anføres »Chitosanhydrochlorid CAS nr.: 9012-76-4«. CAS-nummeret 9012-76-4 er imidlertid tildelt stoffet chitosan, mens chitosanhydrochlorid har CAS-nummer 70694-72-3. Da der kan opstå forvirring om stoffets identitet i kemikalieforvaltningen og -handelen, er det nødvendigt at berigtige CAS-nummeret i gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 og dermed også gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- (5) Af hensyn til klarheden bør bilag I til gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 og den relevante angivelse i del C i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 erstattes.
- (6) Af hensyn til klarheden og retssikkerheden for erhvervsdrivende og håndhævelsesmyndigheder bør denne forordning træde i kraft så hurtigt som muligt.
- (7) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

<sup>(1)</sup> EUT L 309 af 24.11.2009, s. 1.

<sup>(2)</sup> Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 af 23. maj 2014 om godkendelse af basisstoffet chitosanhydrochlorid, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler, og om ændring af Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 156 af 24.5.2014, s. 5).

<sup>(3)</sup> Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1).

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

*Artikel 1*

**Berigtigelse til gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014**

Bilag I til gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 berigtiges som angivet i bilag I til nærværende forordning.

*Artikel 2*

**Berigtigelse til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011**

Bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 berigtiges som angivet i bilag II til nærværende forordning.

*Artikel 3*

***Ikrafttræden***

Denne forordning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 3. september 2021.

På Kommissionens vegne  
Ursula VON DER LEYEN  
Formand

---

## BILAG I

Bilag I til gennemførelsesforordning (EU) nr. 563/2014 affattes således:

»Almindeligt anvendt navn, identifikations-nr.	IUPAC-navn	Renhed <sup>(1)</sup>	Godkendelsesdato	Særlige bestemmelser
Chitosanhydrochlorid CAS-nr.: 70694-72-3	Ikke relevant	Den Europæiske Farmakopé Maksimumsindhold af tungmetaller: 40 ppm	1. juli 2014	Chitosanhydrochlorid skal opfylde bestemmelserne i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1069/2009 <sup>(2)</sup> og Kommissionens forordning (EU) nr. 142/2011 <sup>(3)</sup> .  Chitosanhydrochlorid kan anvendes i overensstemmelse med særlige betingelser omfattet af konklusionerne i vurderingsrapporten om chitosanhydrochlorid (SANCO/12388/2013) og særlig tillæg I og II, som færdigbehandlet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 20. marts 2014.«

<sup>(1)</sup> Yderligere oplysninger om basisstoffets identitet, specifikation og anvendelsesmåde fremgår af den reviderede vurderingsrapport.

<sup>(2)</sup> EUT L 300 af 14.11.2009, s. 1.

<sup>(3)</sup> EUT L 54 af 26.2.2011, s. 1.

BILAG II

I del C til bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 affattes række 2 om chitosanhydrochlorid således:

Nr.	Almindeligt anvendt navn, identifikations-nr.	IUPAC-navn	Renhed <sup>(1)</sup>	Godkendelsesdato	Særlige bestemmelser
»2	Chitosanhydrochlorid CAS-nr.: 70694-72-3	Ikke relevant	Den Europæiske Farmakopé Maksimumsindhold af tungmetaller: 40 ppm	1. juli 2014	Chitosanhydrochlorid skal opfylde bestemmelserne i forordning (EF) nr. 1069/2009 og forordning (EU) nr. 142/2011. Chitosanhydrochlorid kan anvendes i overensstemmelse med særlige betingelser omfattet af konklusionerne i vurderingsrapporten om chitosanhydrochlorid (SANCO/12388/2013) og særlig tillæg I og II, som færdigbehandlet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 20. marts 2014.«

<sup>(1)</sup> Yderligere oplysninger om basisstoffets identitet, specifikation og anvendelsesmåde fremgår af den reviderede vurderingsrapport.