



Rat der  
Europäischen Union

Brüssel, den 29. April 2016  
(OR. en)

8438/16  
ADD 1

ENT 80  
MI 275  
AGRILEG 58  
ENV 256  
CHIMIE 28  
IND 83

### ÜBERMITTLUNGSVERMERK

---

Absender:	Europäische Kommission
Eingangsdatum:	26. April 2016
Empfänger:	Generalsekretariat des Rates

---

Nr. Komm.dok.:	D043913/02 ANNEXES 1-2
----------------	------------------------

---

Betr.:	ANHÄNGE der Verordnung (EU) .../... der Kommission zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates über Düngemittel zwecks Anpassung ihrer Anhänge I und IV
--------	--

---

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument D043913/02 ANNEXES 1-2.

---

Anl.: D043913/02 ANNEXES 1-2

Brüssel, den XXX  
D043913/02  
[...] (2016) XXX draft

ANNEXES 1 to 2

## ANHÄNGE

der

**Verordnung (EU) .../... der Kommission**

**zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 des Europäischen Parlaments und  
des Rates über Düngemittel zwecks Anpassung ihrer Anhänge I und IV**

## ANHÄNGE

der

Verordnung (EU) .../... der Kommission

zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates über Düngemittel zwecks Anpassung ihrer Anhänge I und IV

### ANHANG I

Anhang I der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 wird wie folgt geändert:

(1) In der Tabelle in Abschnitt E.3.1 wird der folgende Eintrag angefügt:

„12	[S,S]-Ethylendiamindibernsteinsäure	[S,S]-EDDS	C <sub>10</sub> H <sub>16</sub> O <sub>8</sub> N <sub>2</sub>	20846-91-7“
-----	-------------------------------------	------------	---	-------------

(2) In der Tabelle in Abschnitt E.3.2 wird der folgende Eintrag angefügt:

„2	Heptaglukonsäure	HGA	C <sub>7</sub> H <sub>14</sub> O <sub>8</sub>	23351-51-1“
----	------------------	-----	---	-------------

(3) In der Tabelle in Abschnitt F.2 erhält Eintrag 3 folgende Fassung:

„3	Gemisch aus N-Butylphosphorothiontriamid (NBPT) und N-Propylphosphorothiontriamid (NPPT) (Verhältnis 3:1 <sup>1</sup> )  Reaktionsgemisch:  EG-Nr. 700-457-2  Gemisch aus NBPT/NPPT:  NBPT: ELINCS-Nr. 435-740-7 NPPT: CAS-Nr. 916809-14-8	mindestens: 0,02  höchstens: 0,3“		
----	---	---	--	--

<sup>1</sup> Toleranz beim NPPT-Anteil: 20 %.

## ANHANG II

Anhang IV der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 wird wie folgt geändert:

- (1) In Abschnitt B wird unter „Methoden 11“ die Unterüberschrift „Chelatbildner“ ersetzt durch „Chelat- und Komplexbildner“.
- (2) In Abschnitt B wird die folgende Methode 11.9 hinzugefügt:

### **„Bestimmung von [S,S]-EDDS**

*EN 13368-3 – Teil 3: Düngemittel – Bestimmung von Chelatbildnern in Düngemitteln mit Chromatographie: Bestimmung von [S,S]-EDDS mit Ionen-Paarchromatographie*

Diese Analysemethode wurde im Ringversuch erprobt.“

- (3) In Abschnitt B wird die folgende Methode 11.10 hinzugefügt:

### **„Bestimmung von HGA**

*EN 16847: Düngemittel – Bestimmung von Komplexbildnern in Düngemitteln – Bestimmung von Heptaglukonsäure mit Chromatographie*

Diese Analysemethode wurde im Ringversuch erprobt.“