



Luxemburg, den 17/03/2020.

### Die Ministerin für Umwelt

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Mai 2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten, und insbesondere dessen Artikel 31;

Gemäß dem Gesetz vom 4. September 2015 über Biozidprodukte;

Gemäß der delegierten Verordnung (EU) Nr. 492/2014 der Kommission vom 7. März 2014 zur Ergänzung der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates mit Bestimmungen für die Verlängerung von Zulassungen für Biozidprodukte, die Gegenstand der gegenseitigen Anerkennung waren;

In Anbetracht der Zulassung vom 10/08/2017 zum Zweck des Inverkehrbringens des Biozidproduktes mit dem Handelsnamen „**Induline SW-900**“, **Zulassungsnummer: 189/17/L-000, Zulassungsinhaber: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Str. 13, D-49624 Lönigen, Deutschland;**

In Anbetracht des Antrages mit der Vorgangsnummer BC-AM043138-44 vom 25/09/2018, eingereicht durch Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Str. 13, D-49624 Lönigen, Deutschland, zum Zweck der Verlängerung der Zulassung Nr. 189/17/L-000 de(s)r Biozide(s) „Induline SW-900“ ;

In Anbetracht des Antrages auf Verlängerung mit der Vorgangsnummer BC-RT043122-26 im Referenz-Mitgliedsstaat Dänemark;

### Beschließt:

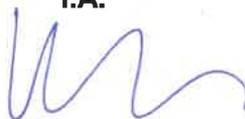
**Art. 1** – Unbeschadet des Artikels 14(6) der Verordnung (EU) Nr. 528/2012, wird die Zulassung Nr. 189/17/L-000 vom 10/08/2017 (R4BP asset LU-0016490-0000) des Biozidproduktes „Induline SW-900“ unter den folgenden Bedingungen verlängert bis zum **30/04/2024**:

- Im Fall einer Annullierung, Aufgabe oder Ablehnung der o.g. Verlängerungsprozedur, oder Im Fall einer Entscheidung zur Nichtgenehmigung der Verlängerung der Zulassung, wird der vorliegende Beschluss zum Zeitpunkt der Annullierung, Aufgabe, Ablehnung oder der Nichtgenehmigung hinfällig.
- Der vorliegende Beschluss wird zu dem Zeitpunkt hinfällig, an dem eine (andere) von der Verordnung (EU) 528/2012 vorgesehene Prozedur zum Inverkehrbringen des gleichen Biozidproduktes in Luxemburg, welche zeitlich parallel zur o.g. Verlängerungsprozedur initiierte wurde, abgeschlossen wird.

**Art. 2** – Der vorliegende Entscheid wird dem Zulassungsinhaber zugestellt.

**Art. 3** – Die Zulassung für das Produkt kann im Falle der Nichteinhaltung der oben genannten Bestimmungen zurückgenommen werden.

**Für die Ministerin für Umwelt,  
i.A.**



**Joëlle WELFRING  
Stellvertretende Direktorin**

**Hinweise:**

- Seit dem 01.09.2015 darf ein Biozidprodukt, das einen Wirkstoff (oder Wirkstoffe) enthält für den (bzw. für die) der Hersteller oder Importeur, oder gegebenenfalls der Importeur des Biozidproduktes, nicht in der Liste gemäß Artikel 95 der Verordnung EU n° 528/2012 aufgeführt ist (bzw. sind), nicht mehr in den Verkehr gebracht werden.
- Gemäß dem Gesetz vom 4. September gilt eine Registrierungspflicht für **Verkäufer von Biozidprodukten deren Gebrauch auf berufsmäßige Anwender beschränkt ist**. Die Registrierungspflicht betrifft gleichermaßen in Luxemburg ansässige Verkäufer von „professionals only“ Biozidprodukten, als auch im Ausland ansässige Verkäufer die jene Biozidprodukte direkt an den Endverbraucher in Luxemburg verkaufen.

Diese Registrierung kann anhand eines Antragsformulars eingereicht werden (Formular erhältlich durch Anfrage an: [biocides@aeveetat.lu](mailto:biocides@aeveetat.lu)). Weitere Fragen können ebenfalls an diese E-Mailadresse gerichtet werden. Der Zulassungsinhaber wird hiermit gebeten die vorliegende Information an seine Vertriebskette weiterzuleiten.

Gegen den vorliegenden Entscheid kann innerhalb von 40 Tagen nach Erhalt dieses Schreibens Einspruch vor dem Verwaltungsgericht einlegt werden. Dieser Antrag muss durch einen Anwalt aus der Liste I oder V der luxemburgischen Anwaltskammer erfolgen.

Induline SW-900 , 189/17/L-000	
Zugelassen am :	10/08/2017
° 189/17/L-000, Case in 2017: BC-BT027891-23, NA-MRS Mutual recognition in sequence.	
° 189/17/L-000, Case in 2019: BC-NS048519-06 MOD 1, NA-AAT Amendment of National authorisation.	
° 189/17/L-000, Case in 2020: BC-YL057965-03, NA-Prolongation LU.	