Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Kurt Obermeier GmbH & Co. KG Berghäuser Straße 70 57319 Bad Berleburg Deutschland

Geschäftszahl: 2022-0.806.769

bmk.gv.at

BMK - V/5 (Chemiepolitik und Biozide) biozide@bmk.gv.at

Mag. Katharina Furtmüller Sachbearbeiter/in

KATHARINA.FURTMUELLER@BMK.GV.AT +43 1 71162 612355 Stubenbastei 5, 1010 Wien

E-Mail-Antworten sind bitte unter Anführung der Geschäftszahl an oben angeführte E-Mail-Adresse zu richten.

Wien, 16. November 2022

Gegenstand: Verwaltungstechnische Änderung der Zulassung gemäß Art. 50 Abs. 2 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 iVm Art. 6 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 354/2013 der Biozidproduktfamilie "Koranol Imprägnierlasur"

Bescheid

Über den von der Firma Kurt Obermeier GmbH & Co. KG, Berghäuser Straße 70, 57319 Bad Berleburg, Deutschland (im Folgenden "Antragstellerin") am 15. Juni 2022 im Register für Biozidprodukte (R4BP) eingebrachten Antrag mit der R4BP-Case Nr. BC-QV076267-98 auf verwaltungstechnische Änderung einer Zulassung gemäß Art. 50 Abs. 2 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten (im Folgenden "BiozidVO") iVm der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 354/2013 über Änderungen von zugelassenen Biozidprodukten (im Folgenden "VO 354/2013") ergeht durch die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie als zuständige Behörde nach § 3 Biozidproduktegesetz, BGBl. I Nr. 105/2013 idgF (im Folgenden "BiozidprodukteG") folgender

Spruch

Gemäß Art. 50 Abs. 2 der BiozidVO iVm Art. 6 der VO 354/2013 wird der Bescheid GZ 2021-0.238.513 vom 2. April 2021 iVm Bescheid GZ 2022-0.317.565 vom 29. April 2022 für die Biozidproduktfamilie

Koranol Imprägnierlasur (AT-0012578-BPF)

mit folgenden Biozidprodukten und deren Handelsnamen und Zulassungsnummern:

Koranol Imprägnierlasur Farblos Complex Compactlasur HU 105 Farblos Koranol Imprägnierlasur UV Natur DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Farblos LUCITE® Xtra Protect 2in1 Farblos	AT-0012578-0001
Koranol Imprägnierlasur Schwedenrot DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Palisander DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Fichte DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Douglasie DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Treibholz DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Walnuss DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Vulcanograu LUCITE® Xtra Protect 2in1 Palisander LUCITE® Xtra Protect 2in1 Fichte LUCITE® Xtra Protect 2in1 Douglasie LUCITE® Xtra Protect 2in1 Treibholz LUCITE® Xtra Protect 2in1 Walnuss LUCITE® Xtra Protect 2in1 Vulcanograu	AT-0012578-0002
Koranol Imprägnierlasur Pinie Complex Compactlasur HU 105 Kitzbühel DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Eiche dunkel DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Mahagoni DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Ahorn DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Alpingrau DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Azurrograu DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Anticgrau DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Quarzgrau LUCITE® Xtra Protect 2in1 Eiche dunkel	AT-0012578-0003

LUCITE® Xtra Protect 2in1 Mahagoni	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Ahorn	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Alpingrau	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Azurrograu	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Anticgrau	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Quarzgrau	
Koranol Imprägnierlasur Eiche hell	
Complex Compactlasur HU 105 Eiche hell	
Complex Compactlasur HU 105 Esche Hell	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Eiche hell	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Teak	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Weide	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Lärche	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Lichtgrau	AT-0012578-0004
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Eiche antik	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Eiche hell	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Teak	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Weide	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Lärche	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Lichtgrau	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Eiche antik	
Koranol Imprägnierlasur Teak	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Kiefer	AT-0012578-0005
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Kiefer	
Koranol Imprägnierlasur Kastanie	AT-0012578-0006
Complex Compactlasur HU 105 Kastanie	
Koranol Imprägnierlasur Pinie/Kiefer	
Complex Compactlasur HU 105 Sonnenton	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Nussbaum	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Weiß	
DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Anthrazit	AT-0012578-0007
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Nussbaum	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Weiß	
LUCITE® Xtra Protect 2in1 Anthrazit	
Koranol Imprägnierlasur Silbergrau	AT-0012578-0008
Koranol Imprägnierlasur Schiefergrau	

Koranol Imprägnierlasur Nussbaum Complex Compactlasur HU 105 Nuss	AT-0012578-0009
Koranol Imprägnierlasur Eiche rustikal Complex Compactlasur HU 105 Eiche DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Pinie/Kiefer DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Afrormosia LUCITE® Xtra Protect 2in1 Pinie/Kiefer LUCITE® Xtra Protect 2in1 Afrormosia	AT-0012578-0010
Koranol Imprägnierlasur Tannengrün DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Altkiefer DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01 Ebenholz LUCITE® Xtra Protect 2in1 Altkiefer LUCITE® Xtra Protect 2in1 Ebenholz	AT-0012578-0011
Koranol Imprägnierlasur Ebenholz Koranol Imprägnierlasur Color	AT-0012578-0012
Koranol Imprägnierlasur Kiefer Complex Compactlasur HU 105 Kiefer	AT-0012578-0013
Koranol Imprägnierlasur Palisander Complex Compactlasur HU 105 Palisander	AT-0012578-0014

im Bescheid / in Anlage 1 wie folgt abgeändert:

• Der unter Punkt 1.5. genannte Name des Wirkstoffherstellers und dessen Adresse wird geändert zu:

Troy Chemical Company BV Uiverlaan 12E 3145 XM Maassluis Niederlande

Weiters wird der genannte Herstellungsort des Wirkstoffes IBPC erweitert um:

Troy Rheinland GmbH Industriepark 23 56593 Horhausen Deutschland

• Für den Wirkstoff IPBC wird unter Punkt 1.5. folgender Wirkstoffhersteller mit folgendem Herstellungsort hinzugefügt:

Thor Specialities (UK) Limited Wincham Avenue CW9 6GB Wincham, Cheshire Vereinigtes Königreich

Herstellungsort: Wincham Avenue

CW9 6GB Wincham, Cheshire

Vereinigtes Königreich

Für den Wirkstoff IPBC wird unter Punkt 1.5. folgender Wirkstoffhersteller mit folgenden Herstellungsorten hinzugefügt:

LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products Kennedyplatz 1 50569 Köln Deutschland

Herstellungsorte: Shanghai Hui Long Chemicals Co., Ltd

201815 Dengta Jiazhu Rd. Jiading, District Shanghai

China

Troy Chemical Europe BV
Troy Horhausen GmbH, Industriepark 23
56593 Horhausen
Deutschland

Troy Corporation, One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Vereinigte Staaten • Von Amts wegen wird im Bescheid GZ 2022-0.317.565 vom 29. April 2022 die Bezeichnung der Biozidproduktfamilie von "Koranol Imprägnierlasur frame formulation" auf "Koranol Imprägnierlasur" berichtigt.

Die Anlage 1 zum Bescheid GZ 2022-0.317.565 vom 29. April 2022 wird durch die Anlage 1 des gegenständlichen Bescheides ersetzt.

Alle sonstigen Auflagen und Bedingungen sowie Anwendungsbestimmungen des Zulassungsbescheides GZ 2021-0.238.513 vom 2. April 2021 iVm Bescheid GZ 2022-0.317.565 vom 29. April 2022 bleiben unverändert.

Gleichzeitig wird die obbeschriebene Änderung in das gemäß § 6 BiozidprodukteG im Namen der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie bei der Umweltbundesamt GmbH geführte Biozidprodukte-Verzeichnis aufgenommen.

Verpackungen dieses Biozidproduktes in der Form und Aufmachung und mit der Kennzeichnung, die vor Datum dieses Bescheides verwendet worden sind, dürfen gemäß Art. 52 BiozidVO noch für 180 Tage nach Datum dieses Bescheides auf dem Markt bereitgestellt und weitere 180 Tage verwendet werden.

Begründung

Am 15. Juni 2022 hat die Antragstellerin einen Antrag auf verwaltungstechnische Änderung der Zulassung gemäß Art. 50 Abs. 2 der BiozidVO iVm Art. 6 der VO 354/2013 für die Biozidproduktfamilie "Koranol Imprägnierlasur" im Register für Biozidprodukte (R4BP-Case Nr. BC-QV076267-98) eingebracht. Die gemäß § 11 BiozidprodukteG iVm der BiozidprodukteG-GebührentarifV 2014 idgF vorgeschriebenen Gebühren wurden entrichtet. Der Antrag wurde daraufhin vom Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie am 21. Juli 2022 angenommen.

Die Antragstellerin hat mit dem Antrag alle erforderlichen Unterlagen zur Beurteilung der beantragten Änderung vorgelegt. Daraus resultierend konnten die im Spruch festgesetzten Änderungen durchgeführt werden.

Da dem Antrag vollinhaltlich stattgegeben wurde, konnte von der Einräumung des Parteiengehörs abgesehen werden.

Es war daher spruchgemäß zu entscheiden.

Rechtsmittelbelehrung

Gegen diesen Bescheid ist das Rechtsmittel der Beschwerde an das zuständige Landesverwaltungsgericht Wien zulässig. Die Beschwerde ist innerhalb von vier Wochen ab Zustellung beim Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie schriftlich im Postwege einzubringen.

Sie hat den Bescheid zu bezeichnen, gegen den sie sich richtet. Zudem hat die Beschwerde die Gründe, auf die sich die Behauptung der Rechtswidrigkeit stützt, das Begehren und die Angaben, die erforderlich sind, um zu beurteilen, ob die Beschwerde rechtzeitig eingebracht ist, zu enthalten.

Für die Bundesministerin:

Mag.Dr. Thomas Jakl

1 Anlage