

Generaldirektion Umwelt

Galileo-Allee 5 Postfach 2 - 1210 Brüssel

ZULASSUNGSAKT

Genehmigung der Union

<u>Unter Berücksichtigung der Durchführungsverordnung (EU) 2025/975 der Kommission:</u>

Aufgrund der Stellungnahme des Ausschusses für Beratung über Biozide:

Beschließt der Umweltminister:

§1.Die meta SPC:

Transfluthrin emanators UA BPF - Meta SPC 2 - Elektrische Geräte ist gemäß Artikel 44 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 zugelassen.

Diese Zulassung gilt bis zum 31/05/2035. Ein Antrag auf Erneuerung der Zulassung muss spätestens 550 Tage vor dem Enddatum der Zulassung eingereicht werden.

Unbeschadet der Bestimmungen der Vorschriften über Biozide müssen die Zusammensetzung, die Form, der physikalische Zustand des Produkts sowie seine chemischen und physikalischen Eigenschaften den zum Antragszeitpunkt angegebenen Daten entsprechen.

- Name und Anschrift der natürlichen und juristischen Person, die die Zulassung erhalten hat:

Henkel AG & Co. KGaA ZDU nummer: / Henkelstrasse 67 DE 40191 Düsseldorf

- Handelsname der Produkte in die meta SPC:
 - o LED TFT 095
- Zulassungsnummer die meta SPC: EU-0033413-0000 1-2
- Zugelassene Verwender : Nur für die Allgemeinheit
- Form, in der die meta SPC präsentiert wird:
 - o LV Flüssigkeitsverdampher
- Name und Gehalt jedes Wirkstoffs:

2,3,5,6-Tetrafluorbenzyl trans-2-(2,2-dichlorvinyl)-3,3-dimethylcyclopropancarboxylat / Transfluthrin (CAS 118712-89-3): 0,95% - 0,95%



FÖD Volksgesundheit, Sicherheit der nahrungsmittelkette und Umwelt Generaldirektion Umwelt

- Bedenklicher Stof:

| Isopropylmyristat (CAS 110-27-0): 85% - 85%

- Produktart und Verwendungszweck, für den die Meta SPC zugelassen ist:

18 Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Nur als Gebrauchsfertiges Insektizid zugelassen - Anwendung in Innenräumen gegen Stechmücken (Elektrische Verdampfung).

Nur als Gebrauchsfertiges Insektizid zugelassen - Anwendung in Innenräumen gegen Fliegen und Stechmücken (Elektrische Verdampfung).

- Verfalldatum der Produkte in die meta SPC: Herstellungsdatum + 2 Jahre
- Zielorganismen:
 - o Culicidae Stechmücken (Erwachsene)
 - o Muscidae (Erwachsene)

§2.Hersteller der Biozidprodukte in die Meta SPC und Hersteller jedes Wirkstoffs:

- Hersteller Transfluthrin emanators UA BPF - Meta SPC 2 - Elektrische Geräte:

LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO SAMMARINESE, SM IGO, IT
HENKEL HOMECARE KOREA, KR
CONSULTORIA TECNICA E REPRESENTACOES, PT
AJU CO, LTD., KR
Schmid Druck + Medien GmbH & Co.KG, DE
ZOBELE HOLDING S.P.A., IT
Godrej Household Products Ltd., IN

- Hersteller 2,3,5,6-Tetrafluorbenzyl trans-2-(2,2-dichlorvinyl)-3,3-dimethylcyclopropancarboxylat / Transfluthrin (CAS 118712-89-3):

BAYER S.A.S., FR

§3.Besondere Bedingungen für die Vermarktung und Verwendung der Biozidprodukte in die Meta SPC:

- Diese Meta SPC gehört zur Produktfamilie, die unter der Bezeichnung Transfluthrin emanators UA BPF, mit Zulassungsnummer EU-0033413-0000 zugelassen ist.
- Siehe Zusammenfassung der Eigenschaften der Produktfamilie.
- Der Zulassungsinhaber führt einen Stabilitätstest für die langfristige Lagerung der Produkte in der Meta-SPC 2 von "Transfluthrin emanators UA BPF" durch, um eine Haltbarkeitsdauer von 24 Monaten bei Raumtemperatur zu bestätigen. Während des Tests befindet sich das Produkt in der handelsüblichen Verpackung, in der es in Verkehr gebracht werden soll, und es werden die relevanten physikalischen, chemischen und technischen Eigenschaften des Produkts sowohl vor als auch nach der Lagerung untersucht. Bis zum 12. September 2025 übermittelt der Zulassungsinhaber die





Ergebnisse der Prüfung an die Agentur.

§4. Einstufung der Produkte in die Meta SPC:

- Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie nach CLP-GHS:

H-Code	Klasse und Kategorie
H400	Gewässergefährdend (akute Gefährdung) - Kategorie 1
H410	Gewässergefährdend (chronische Gefährdung) - Kategorie 1

§5. Besondere Bedingungen für den/die Verwendungszweck(e):

- Kreislauf: Freien Kreislauf

Brüssel,

Genehmigung der Union, ab 11/06/2025

FÜR DEN MINISTER FÜR UMWELT, (Per M.D. 17/05/2019)

Im Namen des/der Leiter(s)/in der Biozidabteilung Elektronisch signiert von: Fauconnier Steven Der: 26/06/2025



3/3