ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

1. Administrative Informationen

1.1. Handelsname des Biozidproduktes

Raid Fliegen-Köder

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des	SC Johnson GmbH
Zulassungsinhabers	Josef Schwer Gasse 9
	5020 Salzburg
	Österreich «Zulassungsinhaber PLZ»
Zulassungsnummer	AT-0017091-0000
R4BP "asset number"	AT-0017091-0000
Datum der Zulassung	03. Juli 2017
Ablauf der Zulassung	31. Dezember 2025

1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers	COMPO GmbH
Adresse des Herstellers	Gildenstr. 38 48157 Münster Deutschland
Standort der Produktionsstätte	Rosenweg 2-4 86641 Rain am Lech Deutschland

1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	Imidacloprid
Name des Herstellers	Bayer Environmental Science SAS
Adresse des Herstellers	16 rue Jean-Marie Leclair
	CP 106 Lyon
	Frankreich

Standort der Produktionsstätte	16 rue Jean-Marie Leclair
	CP 106 Lyon
	Frankreich

2. Produktzusammensetzung und Formulierung

2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

Wirkstoff

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin- 2-imine	Wirkstoff	138261-41-3	428-040-8	2,755

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

2.2. Art der Formulierung

RB - gebrauchsfertiger Köder

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Einstufung

Gefahrenklasse und	Gewässergefährdend, chronisch Kategorie 1 (H410)
Gefahrenkategorie(n):	Sensibilisierung der Haut, Kategorie 1 (H317)

Kennzeichnung

Piktogramme:	***
Signalwort:	Achtung
Gefahrenhinweise:	H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. EUH208 Enthält 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise:	P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.
P501 Inhalt/Verpackung gemäß den nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

4. Zugelassene Anwendungen

4.1. Anwendung Nr. 1: RB - gebrauchsfertiger Köder

Produktart (PT)	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Beschreibung der Anwendung	Das Produkt Fliegenköder ist ein gebrauchsfertiger Sticker beschichtet mit einer insektiziden Paste. Der selbstklebende Sticker wird außerhalb der Reichweite von Kindern an Fenstern angebracht.
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Stubenfliege (<i>Musca Domestica</i>) Adulte
Anwendungsbereich	Innenraum in Haushalten
Anwendungsmethode	Anwendung als Köder
Aufwandsmenge und -häufigkeit	Menge: 1,0 mg Imidacloprid pro m² Raum (Ein Sticker per 6m² Raum) Anwendungshäufigkeit: bei Bedarf
Anwenderkategorie(n)	Nicht-berufsmäßiger Verwender
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	2 - 12 transparente Klebestreifen pro Kartonage

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

4.1.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Keine

4.1.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Keine

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Keine

5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen

5.1. Anweisungen für die Verwendung

Nur in Innenräumen verwenden.

Schutzfolie entfernen. Gewünschtes Motiv vom Trägerpapier abziehen.

Köder beim Anbringen nur im unbedruckten Randbereich anfassen.

Den Fliegenköder im oberen Bereich der Fensterinnenseite aufkleben, unerreichbar für Kinder und Haustiere.

Die Wirkung hält 4 Monate an.

Das Schutzpapier auf die verbleibenden Fliegenköder auflegen und in der Originalverpackung trocken und frostfrei aufbewahren.

Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung auf dem Etikett, dem Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt einzuhalten.

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Köder im oberen Bereich der Fensterscheibe, unerreichbar für Kinder und Haustiere, anbringen.

Köder nach dem Anbringen trocken halten, vor Feuchtigkeit und Kondenswasser schützen.

Köder nicht feucht abwischen. Sofern dies doch geschieht, das Reinigungstuch nicht ausspülen, sondern direkt mit dem Hausmüll entsorgen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

5.3. Mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Bei Haut oder Augenkontakt: Mit viel Wasser ab-, ausspülen. Arzt konsultieren, falls sich eine Reizung entwickelt und anhält.

Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter gemäß den nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Kühl, frostfrei und trocken lagern Lagerstabilität 48 Monate

6. Sonstige Informationen
