

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Fly Plaquette

**Produktart(en):** PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

**Zulassungsnummer:** AT-0020409-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** AT-0020409-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	1
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	2
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	4
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	5

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Raid Décor Fliegen-Stop  
Fly Plaquette

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	SC Johnson Europe Sàrl
	Anschrift	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Schweiz
<b>Zulassungsnummer</b>	AT-0020409-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	AT-0020409-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	06/12/2018	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	26/03/2029	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	SC Johnson EurAFNE Ltd
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Frimley Green Road Camberley, GU16 7AJ Surrey Italien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	IGO s.r.l.; Via Palazzo 46 24061 Albano Sant' Alessandro Italien

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1404 - Transfluthrin
<b>Name des Herstellers</b>	Bayer Environmental Science
<b>Anschrift des Herstellers</b>	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	BILAG Industries Private Limited Adresse:Plot # 306/3, II Phase, GIDC,Vapi 396 195 Gujarat Indien

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Transfluthrin		Wirkstoffe	118712-89-3	405-060-5	4,41

### 2.2. Art der Formulierung

VP - Dampffreisetzendes Produkt
---------------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
<b>Sicherheitshinweise</b>	Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

## 4.1 Beschreibung der Verwendung

### Verwendung 1 - Nicht-berufsmäßige Verwender

<b>Art des Produkts</b>	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Offenes System: Diffusionsverfahren
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Hausfliege Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Für Haushalte und ander private Innenräume.
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Offenes System:Diffusionsverfahren - Nehmen Sie einen Diffusor aus der luftdichten Verpackung. Jeder Diffusor schützt einen Raum von ca. 8 m <sup>2</sup> Um eine optimale Wirkung zu erzielen, platzieren Sie den Diffusor über dem Boden und nicht an einer Wand. Platzieren Sie ihn einen Meter von anderen Oberflächen entfernt. In einem Raum mit Ventilator verwenden Abwechslung mit nicht chemischen Kontrollansätzen (z. B. Klebefallen)
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	1 Einheit pro 8m2 Raum - 0 - Aktionsverzögerung: 24 Stunden Eine Einheit hält bis zu 4 Monaten
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	4,9 g getränktes Zelluloseblatt in einem perforierten Kunststoffgehäuse (8,3x8,3x1,2 cm), verpackt und versiegelt in einem Mehrschichtbeutel (PET, EVOH, LDPE), 1 Karton enthält 2 Mehrschichtbeutel

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

keine

#### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

keine

#### **4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

keine

#### **4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

keine

#### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

keine

## **5. Anweisungen für die Verwendung**

### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

Vor Gebrauch stets Etikett und Packungsbeilage lesen und alle Anweisungen befolgen.

Nehmen Sie einen Diffusor aus der luftdichten Verpackung.

Jeder Diffusor schützt einen Raum von ca. 8 m<sup>2</sup>

Um eine optimale Wirkung zu erzielen, platzieren Sie den Diffusor über dem Boden und nicht an einer Wand.

Platzieren Sie ihn einen Meter von anderen Oberflächen entfernt.

In einem Raum mit Ventilator verwenden

Abwechslung mit nicht chemischen Kontrollansätzen (z. B. Klebefallen)

### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Den Kunststoffbehälter nicht öffnen und den Inhalt des Kunststoffbehälters nicht berühren

Nicht in der Nähe von Haustieren, Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken oder in der Nähe von Oberflächen oder Utensilien verwenden, die in direktem Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln, und Getränken stehen.

Entfernen Sie alle Wasservorratsbehälter, sowie Terrarien, Aquarien und Tierkäfige bzw. decken sie diese vor der Anwendung ab

### **5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Mögliche direkte oder indirekte Beeinträchtigung:

Keine

Anweisungen zur Ersten Hilfe:

Generell gilt: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort ärztlichen Rat einholen (Sicherheitsdatenblatt vorzeigen wenn möglich).

Nach Hautkontakt: Kontaminierte Haut mit Wasser und Seife abwaschen

Nach Augenkontakt: Sofort mit Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Kontaktlinsen soweit vorhanden bitte entfernen.

Mindestens 10 Minuten mit warmem Wasser nachspülen.

Nach Verschlucken: Den Mund mit Wasser ausspülen. Arzt oder Giftinformationszentrale anrufen

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

### **5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Nicht benötigte Produktreste und verunreinigtes Material der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben.

Die Abfallschlüsselnummer ist anzugeben. Zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung lautet sie gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

### **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Vermeiden Sie Wärmequellen (Heizkörper, direkte Sonneneinstrahlung) und offene Fenster.  
Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 2 Jahre

## **6. Sonstige Informationen**