

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** SOJET

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

**Zulassungsnummer:** AT-0028362-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** AT-0028362-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	2
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	3
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

# Administrative Informationen

## 1.1. Handelsnamen des Produkts

SOJET
LD 100 I
LD 100 System
Rapido Quick N
Rapido Quick
Killtec 100
Killtec System
Fly Kill 10 WG
Neorapid
IMP 10
Radikal Fliegen Ex
Radikal IMP
Profi Kill N
Stallfliegenmittel IMP
FliegenFrei IMC
Fliegenstopp Konzentrat.

## 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Sharda Cropchem España S.L.
	Anschrift	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Spanien
<b>Zulassungsnummer</b>	AT-0028362-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	AT-0028362-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	13/12/2018	

**1.3. Hersteller der Biozidprodukte**

<b>Name des Herstellers</b>	Sharda Cropchem Limited
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Prime Business Park, 2nd Floor, Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) 400056 Mumbai Indien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	EKOPREVENT KFT., Komló u. 10. 1222 Budapest Ungarn

**1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe**

<b>Wirkstoff</b>	37 - Imidacloprid
<b>Name des Herstellers</b>	Sharda Cropchem Limited
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Indien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road Shijizhuang China
<b>Wirkstoff</b>	65 - Cis-tricos-9-en (Muscalur)
<b>Name des Herstellers</b>	Denka International Holding B.V.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Niederlande

**2. Produktzusammensetzung und -formulierung****2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts**

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Wirkstoffe	138261-41-3	428-040-8	10
Cis-tricos-9-en (Muscalur)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Wirkstoffe	27519-02-4	248-505-7	0,1

## 2.2. Art der Formulierung

Granulat zur Dispersion in Wasser

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

### Gefahrenhinweise

Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.  
Enthält cis-Tricos-9-en. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### Sicherheitshinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
Verschüttete Mengen aufnehmen.  
Inhalt / Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Berufsmäßige Verwender - Streichen von Kartonzuschnitten

#### Art des Produkts

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

#### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Insektizid

#### Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Muscidae:  
Trivialname: Fliegen  
Entwicklungsstadium: Imago, Adulte

<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Innenraum (industrielle/gewerbliche Räumlichkeiten, Haushalte, private und öffentliche Bereiche) Innenraum (Tierställe)
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Streichen von Kartonzuschnitten Detaillierte Beschreibung: Um einen Raum/Gebäude mit einer Bodengrundfläche von 100 m <sup>2</sup> zu behandeln, sind 250 g Produkt in 250 ml Wasser zu dispergieren. Die Lösung ist auf Kartonzuschnitte mit einer Gesamtfläche von 1 m <sup>2</sup> aufzutragen. Die Kartonzuschnitte sind dann im zu behandelnden Bereich zu verteilen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: Um einen Raum/Gebäude mit einer Bodengrundfläche von 100 m <sup>2</sup> zu behandeln, sind 250 g Produkt in 250 ml Wasser zu dispergieren. Die Lösung ist auf Kartonzuschnitte mit einer Gesamtfläche von 1 m <sup>2</sup> aufzutragen. Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Bis zu 6 Anwendungen pro Jahr.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	berufsmäßiger Verwender
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	10 g Beutel (HDPE) 50-500 g Flasche (HDPE) 1-2,5 kg Kübel und 1-2 kg Beutel aus Verbundmaterial (PP oder PE mit LDPE Siegelfolie in Kartonhülle)

#### 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

Das Biozidprodukt nicht direkt auf Oberflächen des Gebäudes (z. B. Wände) anwenden.  
Nicht in Bereichen verwenden, die nass gereinigt, ausgespült oder abgespritzt werden.

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett oder das Merkblatt und befolgen Sie alle Anweisungen.  
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
Kontakt des Produkts mit Lebensmitteln, Futter, Küchengeschirr und Zubereitungsflächen ist auszuschließen.  
Von Kindern und Haustieren fernhalten.  
Behandelte Kartonzuschnitte und Gerätschaften sollten außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren liegen.  
Nicht in der Gegenwart von Kindern und Haustieren verwenden.  
Vermeiden Sie unnötigen Kontakt zum Biozidprodukt. Missbrauch kann Gesundheitsschäden verursachen.  
Das Biozidprodukt darf nur auf nicht absorbierenden Kartonzuschnitten aufgebracht werden. Diese sind an Wänden und Decken an Stellen anzubringen, an denen Fliegen sich bevorzugt aufhalten.  
Der Bereich, in dem das Biozidprodukt angemischt und auf die Kartonzuschnitte aufgebracht wird, muss mit einer Wegwerf-Plastikfolie ausgelegt werden, um eine Kontamination angrenzender Oberflächen und Fußböden auszuschließen.  
Entsorgung der Plastikfolie in den Hausmüll nach erfolgter Aufbringung des Produktes auf die Kartonzuschnitte.  
Nachfolgende Schutzmaßnahmen sind umzusetzen, sofern sie nicht durch technische und/oder organisatorische Maßnahmen ersetzt werden können: Bei der Handhabung des Produkts sind chemikalienresistente Schutzhandschuhe zu tragen (das geeignete Handschuhmaterial ist vom Zulassungsinhaber in der Produktinformation anzugeben).  
Während des Anmischens und des Aufbringens des Biozidproduktes muss der Anwender Einwegkleidung tragen (mindestens Typ 6 EN 13034), um Eintragungen in die Kanalisation durch das Waschen kontaminierter Kleidung auszuschließen.  
Produkt und Reste/Rückstände des angemischten Produkts dürfen weder in Boden, Wasserläufe, die Kanalisation noch auf flüssigen oder trockenen Mist gelangen.  
Kontaminierte Materialien und Geräte (z. B. Pinsel) dürfen nicht in Spülbecken gereinigt werden.  
Beim Streichen der Kartonzuschnitte sollte ein unbehandelter Rand bestehen bleiben.  
Beim Anbringen und Einsammeln der behandelten Kartonzuschnitte sollte ausschließlich der unbehandelte Rand angefasst werden.  
Die behandelten Kartonzuschnitte dürfen nicht gereinigt werden.  
Verschüttetes Biozidprodukt sofort entsorgen.  
Das Produkt kann in Anwesenheit von Nutztieren angewendet werden, wenn der Kontakt mit dem Produkt vermieden wird.  
Behandelte Kartonzuschnitte außerhalb der Reichweite von Nutztieren anbringen.  
Vor der Reinigung und/oder Desinfektion einer Tierbehausung sind alle mit dem Biozidprodukt behandelten Kartonzuschnitte zu entfernen.  
Keine direkte Anwendung des Biozidproduktes an Stallmist.

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

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

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

Produkt und Produktreste der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.  
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

Die Lagerstabilität beträgt 36 Monate.  
Vor Sonnenbestrahlung schützen.  
Nur im Originalbehälter aufbewahren.  
Nicht mit anderen Abfällen mischen

#### 6. Sonstige Informationen

Das Produkt enthält einen Bitterstoff.