# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** CINQ SUR CINQ ZONES TEMPEREES

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** BE2019-0054-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0013182-0002

# 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	2
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)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

### **Administrative Informationen**

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

CINQ SUR CINQ GEMÄSSIGTE ZONEN

Cinq sur Cinq Gematigde zones

CINQ SUR CINQ ZONES TEMPEREES

### 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

Name	Laboratoire Chauvin
Anschrift	416 rue Samuel Morse CS 99535 34961 Montpellier Cedex 2 Frankreich

Zulassungsnummer

BE2019-0054-00-00 1-2

**R4BP 3-Referenznummer** 

BE-0013182-0002

Datum der Zulassung

23/07/2019

Ablauf der Zulassung

22/07/2029

## 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

FABRICATION CHIMIQUE ARDECHOISE LES ILES FERAYS

Anschrift des Herstellers

Les iles ferays 07300 Tournon cedex Frankreich

Standort der Produktionsstätten

FABRICATION CHIMIQUE ARDECHOISE LES ILES FERAYS 07300 Tournon cedex Frankreich

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

Wirkstoff	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
Name des Herstellers	Merck KGaA
Anschrift des Herstellers	Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Merck S.L.U. Poligono Merck 08100 Mollet del Valles Spanien

# 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

# 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Ethylbutylacetylaminopro pionat		Wirkstoffe	52304-36-6	257-835-0	25

# 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

# 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
	Verursacht schwere Augenreizung.  Enthält 2-Hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis), Benzyl 2-hydroxybenzoat, (R)-p-Mentha-1,8-dien, 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol (Citronellol). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.  Nach Gebrauch gründlich waschen.  BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Bei anhaltender Augenreizung:Ärztlichen Rat einholen.

# 4. Zugelassene Verwendung(en)

#### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Mückenabwehrmittel

#### **Art des Produkts**

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung Zielorganismen (einschließlich **Entwicklungsphase**)

Insektenabwehrmittel

wissenschaftlicher Name: Aedes spp.

Trivialname: -Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: Culex spp.

Trivialname: -Entwicklungsstadium: Adulte

#### **Anwendungsbereich**

Außenbereiche

Andere

Zum Auftragen auf die Haut. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

#### Anwendungsmethode(n)

Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Zum Aufsprühen auf die Haut

#### Anwendungsmenge(n) und häufigkeit

Aufwandmenge: Sparsam anwenden. Produkt gleichmäßig auf die unbedeckten Hautstellen an Gesicht, Händen, Armen, Beinen und Füßen aufsprühen.

Verdünnung (%): Gebrauchsfertig Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Schutzdauer: 5 Stunden in Gemäßigten Zonen

Die Anwendung kann bei Bedarf wiederholt werden (wenn die Abwehrwirkung deutlich reduziert ist). Bei der Wiederholung der Anwendung ist die maximal zulässige Zahl der Anwendungen pro Tag zu beachten: dreimal für Erwachsene, zweimal für Kinder ab 2 Jahren und einmal für Kinder unter 2 Jahren.

# Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

## Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

75-ml-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus Polypropylen-Copolymer. 100-ml-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP.

Nicht unter tropischen Bedingungen verw	venden.
4.1.2 Anwendungsspezifisch	e Risikominderungsmaßnahmen
Siehe 5.2	
	e Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer ngen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen
Siehe 5.3	
4.1.4 Anwendungsspezifisch seiner Verpackung	e Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und
Siehe 5.4	
4.1.5 Anwendungsspezifische unter normalen Lagerungsbe	e Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts dingungen
Siehe 5.5	
4.2 Beschreibung der Verwendu Verwendung 2 - Zeckenabwehrr	
Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektenabwehrmittel
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: - Entwicklungsstadium: Adulte
	wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: - Entwicklungsstadium: Nymphen
Anwendungsbereich	Außenbereiche Andere

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Anwendungsmethode(n)  Methods: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Zum Aufsprühen auf die Haut  Aufwandmenge: Sparsam anwenden. Produkt gleichmäßig auf die unbedeckten Hautstellen an Gesicht, Händen (Erwachsene), Armen, Beinen und Füßen aufsprühen. Verdanung (%) Gebrauchsterling Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung ist die maximal zulässige Zehl der Anwendungsprößen und Anwenderkategorie(n)  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)  75-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroftr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroft aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit einem Tauchroft aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlüsskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühfläsche aus HDPE mit ein		Zum Auftragen auf die Haut. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
Haustsellen an Gesicht, Händen (Erwachsene), Armen, Beinen und Füßen aufsprühen. Verdünnung (%): Gebrauchsfertig Anzähl und Zeilpunkt der Anwendung: Schutzdauer 4 Stunden in Gemäßigten Zonen Die Anwendung kann bei Bedart wiederholt werden (wenn die Abwehnwirkung deutlich reduziert is). Bei der Wiederholtung far Anwendung ist die maximal zulässige Zahl der Anwendungen pro Tag zu beachten: dreimal für Erwachsene, zweimal für Kinder ab 2 Jahren und einmal für Kinder unter 2 Jahren.  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)  Terpackungsgrößen und Perpackungsmaterial  75-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regiler aus LDPE/PP in der Fl	anwendungsmethode(n)	Detaillierte Beschreibung:
Perpackungsgrößen und Perpackungsmaterial  75-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-mi-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP.  2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung  Nicht unter tropischen Bedingungen verwenden.  3.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen  Siehe 5.2  3.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer der mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  3.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und einer Verpackung		Hautstellen an Gesicht, Händen (Erwachsene), Armen, Beinen und Füßen aufsprühen. Verdünnung (%): Gebrauchsfertig Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Schutzdauer 4 Stunden in Gemäßigten Zonen Die Anwendung kann bei Bedarf wiederholt werden (wenn die Abwehrwirkung deutlich reduziert ist). Bei der Wiederholung der Anwendung ist die maximal zulässige Zahl der Anwendungen pro Tag zu beachten: dreimal für Erwachsene, zweimal für Kinder ab 2
einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer.  100-ml-Sprühlasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche, einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP.  2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung  Nicht unter tropischen Bedingungen verwenden.  2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen  Siehe 5.2  2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer der mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und einer Verpackung	nwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Nicht unter tropischen Bedingungen verwenden.  2.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen  Siehe 5.2  2.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  2.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und beiner Verpackung		einem Regler aus LDPE am Sprühkopf und einer Verschlusskappe aus PP-Copolymer. 100-ml-Sprühflasche aus HDPE mit einem Tauchrohr aus LDPE/PP in der Flasche,
Siehe 5.2  2.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  2.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung		
.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer der mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  .2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und einer Verpackung	.2.2 Anwendungsspezifiscl	he Risikominderungsmaßnahmen
der mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen um Schutz der Umwelt  Siehe 5.3  2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und einer Verpackung	Siehe 5.2	
.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und einer Verpackung	der mittelbarer Nebenwirkı	
einer Verpackung	Siehe 5.3	
Siehe 5.4	<del>-</del> -	he Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und
	Siehe 5.4	

# 4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe 5.5

## 5. Anweisungen für die Verwendung

#### 5.1. Anwendungsbestimmungen

Abwehrmittel sicher anwenden.

Nicht auf Schnittverletzungen, Wunden sowie frisch rasierter oder gereizter Haut anwenden. Nicht unter oder auf die Kleidung sprühen. Nur zur äußerlichen Anwendung.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen und alle Anweisungen befolgen.

Der Anwender sollte den Zulassungsinhaber benachrichtigen, wenn die Behandlung unwirksam ist.

Nach dem Aufenthalt in Wasser erneut auftragen, ohne die empfohlene Höchstzahl der Anwendungen zu überschreiten.

Die Schutzdauer ist nur ein Richtwert. Sie kann durch Umweltfaktoren (Temperatur, Wind usw.) verändert werden.

Nicht zusammen mit anderen Abwehrmitteln verwenden.

Bei Verwendung eines Sonnenschutzmittels zuerst den Sonnenschutz auftragen und mindestens 20 Minuten warten, bevor das Produkt

der CINQ SUR CINQ Gemäßigten Zonen und Cinq sur Cinq Gemäßigten Zonen NEW aufgetragen wird

## 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht direkt ins Gesicht sprühen. Zuerst auf die Hände sprühen und dann im Gesicht verteilen.

Bei Kindern unter 12 Jahren muss das Produkt von einem Erwachsenen aufgetragen werden.

Bei Kindern unter 12 Jahren nicht auf die Hände auftragen.

Vor dem Umgang mit Lebensmitteln Hände waschen. Nicht direkt auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken sowie auf Oberflächen oder Geschirr anwenden, die mit Lebensmitteln, Futtermitteln und Getränken in Berührung kommen können. Kontakt zwischen behandelter Haut und Lebensmitteln vermeiden, um deren Kontamination zu verhindern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Einatmen von Dämpfen/Spray vermeiden.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

Erwägen Sie die Verwendung eines persönlichen Vektorenschutzes in Kombination mit einem abweisenden Biozidprodukt.

NUR auf Arme, Beine, Hände, Füße und Gesicht auftragen. Nicht unter die Kleidung sprühen.

Stets einen mechanischen Schutz (Kleidung, Moskitonetze) bevorzugen. Nur zur äußerlichen Anwendung. Nur wie angegeben verwenden.

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

Nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt mit reichlich lauwarmem Wasser spülen und dann mindestens 10 Min. mit lauwarmem fließendem Wasser weiterspülen. Kontaktlinsenträger: Sofort mit lauwarmem Wasser spülen, dann die Kontaktlinsen entfernen, sofern keine Kontraindikation besteht, und mindestens 10 Min. mit lauwarmem, sanft fließendem Wasser weiterspülen. Bei anhaltender Augenreizung oder Auftreten von Sehstörungen ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken: Mund mit reichlich Wasser ausspülen und bei symptomatische Beschwerden Giftzentrale (070 245 245) oder Notrufnummer 112 anrufen.

Falls nach dem Auftragen Hautreaktionen, Rötungen oder andauernde Schmerzen auftreten, atrzlichen Rat einholen.

Nach Einatmen großer Mengen: In halbsitzender Position ruhigstellen. Falls Symptome auftreten, Giftzentrale (070 245 245) oder Notrufnummer 112 anrufen.

Bei Bewusstseinsstörungen Person in die stabile Seitenlage (auf der Seite liegend) bringen; Notrufnummer 112 anrufen. Keine Flüssigkeit zuführen und kein Erbrechen herbeiführen.

Verpackung und/oder Gebrauchsanweisung bereithalten.

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

Unbenutztes Biozidprodukt nicht in Abflüssen (Waschbecken, Toilette usw.), Abflussrinnen, Wasserläufen, auf einem Feld oder in einer anderen Umgebung im Freien entsorgen.

Flasche nicht für einen anderen Zweck wiederverwenden.

Inhalt und Behälter im Einklang mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

# 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

# 6. Sonstige Informationen

In Anbetracht der Notwendigkeit, den Menschen vor Mücken und Zecken zu schützen, die Krankheitsüberträger sein können, muss der Zulassungsinhaber ein System zur Überwachung der Resistenz von Mücken gegen den Wirkstoff IR353535 einrichten und die zuständige Behörde (CA) oder andere benannte alle fünf Jahre im Rahmen einer Überwachung nach der Zulassung die Ergebnisse vorlegen.