

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** -

**Type(s) de produit:** TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

**Numéro de l'autorisation:** FR-2023-0068

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0025027-0007

## Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	2
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	3
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
5. Conditions générales d'utilisation	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
5.2. Mesures de gestion des risques	4
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	5
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
6. Autres informations	5

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

-
---

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	CHIMIGET
	Adresse	Lien-Dit Sibilot CD 6 13480 CABRIES France
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2023-0068 1-4	

<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0025027-0007
<b>Date de l'autorisation</b>	06/12/2023
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	05/12/2033

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	BFC
<b>Adresse du fabricant</b>	11, rue de l'Huisne 61110 Rémalard-en-Perche France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	11, rue de l'Huisne 61110 Rémalard-en-Perche France

<b>Nom du fabricant</b>	IGET CHIMIE
<b>Adresse du fabricant</b>	Lieu-dit Sibilot - CD6 13480 Cabriès France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Lieu-dit Sibilot - CD6 13480 Cabriès France

#### 1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	1283 - (RS)- $\alpha$ -cyano-3phénoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate (cyperméthrine)
<b>Nom du fabricant</b>	Tagros Chemicals India Private Limited
<b>Adresse du fabricant</b>	Jhaver Centre, Raja Annamalai Building IVth Floor, 72 Marshall Road, Egmore 6000 008 Chennai Inde
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamilnadu Inde

## 2. Composition et formulation du produit

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(RS)- $\alpha$ -cyano-3phénoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate (cyperméthrine)		Substance active	52315-07-8	257-842-9	0,87
Ethanol		Substance non active	64-17-5		0

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

### 3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Conseils de prudence


### 4. Utilisation(s) autorisée(s)

#### 4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - -

Type de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

-

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: -  
Nom commun: -  
Stade de développement: Pas de donnée

Domaine d'utilisation

Extérieur

-

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: -  
Description détaillée:

-

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: -  
Dilution (%): -  
Nombre et fréquence des applications:

-

Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

-

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

-

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

-

#### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

-

#### 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

-

#### 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

-

### 5. Conditions générales d'utilisation

#### 5.1. Consignes d'utilisation

-

#### 5.2. Mesures de gestion des risques

-

**5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement**

-

**5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage**

-

**5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage**

-

**6. Autres informations**

-