

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** BG CO2

**Productsoort(en):** PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

**Toelatingsnummer:** EU-0028462-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0030811-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	4
5.1. Gebruiksvoorschrift	4
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	5
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	5
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	5
6. Overige informatie	5

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

BG CO2
BG-Sentinel 2
BG-Booster CO2
BG-Booster
BG-Pro
BG-Protector

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	Biogents AG
	Adres	Weißenburgstr. 22 93055 Regensburg Duitsland
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0028462-0000	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	BE-0030811-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	01/02/2023	
<b>Vervaldatum</b>	31/01/2033	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Biogents AG
<b>Adres van de fabrikant</b>	Weißenburgstr. 22 93055 Regensburg Duitsland
<b>Productielocatie</b>	Kremser Straße, 9 93055 Regensburg Duitsland
	Rentokil Initial Supplies, Webber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Liverpool Verenigd Koninkrijk

#### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

<b>Werkzame stof</b>	13 - Koolstofdioxide
<b>Naam van de fabrikant</b>	Rentokil Initial Supplies
<b>Adres van de fabrikant</b>	Webber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Liverpool Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Webber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Liverpool Verenigd Koninkrijk

## 2. Productsamenstelling en -formulering

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Koolstofdioxide		Werkzame stof	124-38-9	204-696-9	100

### 2.2. Formuleringstype

GA - Gas (onder druk)
-----------------------

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

**Gevarencategorie**

Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.

**Veiligheidsaanbevelingen**

Op een goed geventileerde plaats bewaren.

Tegen zonlicht beschermen.

**4. Toegelaten gebruik****4.1 Omschrijving van het gebruik****Gebruik 1 - Muggenaantrekking buiten****Productsoort**

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

**Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik**

Uitsluitend toegelaten als lokmiddel tegen muggen voor buitenshuis.

**Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)**

Wetenschappelijke naam: Culex spp  
Triviale naam: Mosquitoes  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Aedes sp  
Triviale naam: Aedes mosquito  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Coquillettidia  
Triviale naam: Mosquitoes  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

**Toepassingsgebied**

Buiten

**Toepassingsmethode(n)**

Methode: Loslaten uit gascilinders verbonden aan muggenvangers  
Gedetailleerde beschrijving:  
BG CO2 wordt gebruikt in combinatie met een zuigval om muggen aan te trekken

**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: 0,5 kg CO2 / 24H (gelijk aan 175 ml/min)  
Verdunning (%): -  
Aantal en timing van de toepassing:  
0,5 kg CO2 / 24h (gelijk aan 175 mL/min)

**Categorie/categorieën gebruikers**

Professioneel  
Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

Stalen gasfles (2 – 6 -10 kg) voor algemeen gebruik

Stalen gasfles (10 - 20 - 30 - 37,5 kg) voor professionele gebruikers

0,425 kg aluminium bussen

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

De volgende valparameters worden aanbevolen om de doeltreffendheid van de vallen te garanderen:

Zuigsnelheid 2-5 m/s

Mogelijkheid om te combineren met de drukregelaar voor kooldioxide

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

#### 4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

#### 4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

### 5. Algemene gebruiksaanwijzing

#### 5.1. Gebruiksvoorschrift

Neem de gebruiksinstructies in acht.

Informeer de registratiehouder indien de behandeling niet doeltreffend is.

Om de doeltreffendheid van het product te garanderen, moet de gebruiksduur ervan op het etiket worden vermeld. De vergunninghouder moet duidelijke aanwijzingen geven over de gebruiksduur van het product als functie van de grootte van de CO2-fles (bijv. De CO2-fles moet om de 4 dagen worden vervangen voor de fles van 2 kg).

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

-

## 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

BIJ CONTACT MET DE HUID: Niet toepasselijk

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Niet toepasselijk

NA INSLIKKEN: Niet toepasselijk

BIJ INADEMING: Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

## 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

## 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Houdbaarheid: 2 jaren.

Houd het product buiten bereik van kinderen en dieren/huisdieren die u niet wilt bestrijden.

Gooi het product (CO2-fles) weg volgens de plaatselijke voorschriften.

## 6. Overige informatie

