

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** RADAR

**Produkttyp(er):** PT 14 - Rodenticider

**Godkännandenummer:** EU-0021482-0000

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** SE-0021724-0000

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

RADAR
-------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	Rentokil Initial Limited
	Adress	Hazel House Millennium Park - Naas Irland
<b>Godkännandenummer</b>	EU-0021482-0000	
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	SE-0021724-0000	
<b>Datum för godkännande</b>	14/10/2019	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	13/10/2029	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	Rentokil Initial Supplies
<b>Tillverkarens adress</b>	Weber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby, Merseyside L33 7SR Kirkby, Merseyside Storbritannien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Weber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby Storbritannien
	Svitavská 1607/62, 571 01, Moravská Třebová, Tjeckien
	Oude Dijk 1 Blokveld 21 9130 Kallo Belgien
	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal
	Olszynowa 38, 62 - 020 Swarzędz Rabowice Polen

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	13 - Koldioxid
<b>Tillverkarens namn</b>	Rentokil Initial Supplies
<b>Tillverkarens adress</b>	Weber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby, Merseyside Storbritannien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Weber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby, Merseyside Storbritannien

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Koldioxid		Verksamt ämne	124-38-9	204-696-9	100

### 2.2. Typ av formulering

GA - Gas
----------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

**Faroangivelse**

Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.

**Skyddsangivelse**

Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.  
Inandas inte gaser.  
Skyddas från solljus.Förvaras på väl ventilerad plats.

**4. Godkänd användning****4.1 Bruksanvisning****Användning 1 - För yrkesmässig användning – Inomhus – Husmus**

<b>Produkttyp</b>	PT 14 - Rodenticider
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Mus musculus Svenskt namn: Husmus Utvecklingsstadium: Adulta  Vetenskapligt namn: Mus musculus Svenskt namn: Husmus Utvecklingsstadium: Juvenil
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Inomhus
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Applicering av bete Detaljerad beskrivning:  Sätt gasbehållaren i fällan. Enheten aktiveras varje gång en mus fångas och avger då koldioxid. Kontrollera betesställena ofta och återställ enheten vid behov.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: 1-2 behållare per enhet beroende på modell. Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  1-2 behållare per enhet beroende på modell (enkel eller dubbel). Produkten är aktiv i ungefär en minut.

**Användarkategori(er)**

Yrkesmässig användare

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Gasbehållare på 2,8 gram: Koldioxiden bevaras i en cylinder av galvaniserat stål med en svetsad huva av galvaniserat stål som genomborras när fällan aktiveras.

Gasbehållare på 8 gram: Koldioxiden bevaras i en cylinder av galvaniserat stål med en svetsad huva av galvaniserat stål som genomborras när fällan aktiveras.

#### **4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning**

-

#### **4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

-

#### **4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön**

-

#### **4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

-

#### **4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

-

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

- Späd inte ut vätskan i den förslutna cylindern och tillför ingen annan vätska.
- Kontrollera fällorna regelbundet (minst var åttonde vecka).
- När fällan har lösts ut ska den döda musen avlägsnas, fällan rengöras och gasbehållaren bytas ut.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Handskar bör användas vid rengöring av enheten och hantering av gnagarkroppar.

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

- Rådfråga läkare vid oavsiktlig kontakt som ger några symtom. Ha förpackningen eller etiketten till hands och ring närmsta giftinformationscentral.

### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- Kassera produkten och dess behållare i enlighet med nationella bestämmelser.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhetstid: 2 år  
Förvara och transportera produkten i enlighet med nationella bestämmelser.

## 6. Övrig information

-
---