

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

**Produktnavn:** Portland Garden Doff Portland Myre Lokkedåse

**Produkttype(r):** PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

**Godkendelsesnummer:** 1054-1

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** DK-0029940-0000

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	3
2.2. Formuleringstype	3
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	5
5.1. Brugsanvisning	5
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	5
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	5
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	6
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	6
6. Andre oplysninger	6

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

Doff Portland Myre Lokkedåse
Botanico Myre Lokkedåse

### 1.2. Godkendelsesindehaver

<b>Godkendelsesindehaverens navn og adresse</b>	Navn	SmarTec Solutions Limited
	Adresse	1, Andrews Apartments Ignazio Saverio Mifsud Street BKR 1175 Birkirkara Malta
<b>Godkendelsesnummer</b>	1054-1	
<b>Referencenummer på emne i R4BP 3</b>	DK-0029940-0000	
<b>Godkendelsesdato</b>	30/10/2017	
<b>Godkendelsens udløbsdato</b>	29/10/2027	

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

<b>Producentens navn</b>	Dongguan Ryelight Customer Products Co Ltd
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Kou Men Jai Industrial Estate II, Humen Town 523896 Guadong Province Kina
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Kou Men Jai Industrial Estate II, Humen Town 523896 Guadong Province Kina
<b>Producentens navn</b>	MYLVA S.A.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanien
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Sant Galderic, 23 09395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Spanien

<b>Producentens navn</b>	CTR, Lds.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal

<b>Producentens navn</b>	IGO srl.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Via Palazzo 46, Albano Sant'Alessandro 24061 (BG) Italien
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Via Palazzo 46, Albano Sant'Alessandro 24061 (BG) Italien

#### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

<b>Aktivstof</b>	59 - 1R-trans pheno-thrin
<b>Producentens navn</b>	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Parc d'Affaires de Crécy, 10A rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier-au-Mont-d'Or Frankrig
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Misawa Works of Sumitomo Chemical Co.,Ltd., Aza-sabishirotai, Oaza-misawa Aomori 033-0022 Misawa Japan

<b>Aktivstof</b>	59 - 1R-trans pheno-thrin
<b>Producentens navn</b>	Endura S.p.A.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italien
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu Kina

## 2. Produktets sammensætning og formulering

## 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
1R-trans pheno-thrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Aktivstof	26046-85-5	247-431-2	0,1

## 2.2. Formuleringstype

RB - Agn (klar til brug)

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

### Faresætninger

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

### Sikkerhedssætninger

Undgå udledning til miljøet.

Udslip opsamles.

beholderen bortskaffes i in accordance with local regulations.

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

### 4.1 brug beskrivelse

#### Anvendelse 1 - Ikke-professionel brug

##### Produkttype

PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

##### Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Bait station insecticide for general public use against ants in domestic premises.

##### Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Lasius niger  
Almindeligt navn: Black Garden Ant  
udviklingsstadie: All development stages

<b>Anvendelsesområde</b>	indendørs  IV.1 Indoor
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: lokkedåse Detaljeret beskrivelse: In bait boxes
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 1-2 bait stations per room, not exceeding 1 bait station per 8m2 Fortynding: N/A Antal og timing for ansøgning: 1-2 bait stations per room, not exceeding 1 bait station per 8m2
<b>Brugerkategori(er)</b>	Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	Pavillion station (PVC capsule with aluminium cover film or PET/PE/EVOH/PE capsule with PE/ALU/PE/CA cover) – 5 g – 2 or 4 units per pack  UFO station (PVC capsule with aluminium cover film or PET/PE/EVOH/PE capsule with PE/ALU/PE/CA cover or aluminium cover film) –5 g – 2 or 4 units per pack  Triangular station (PVC capsule with aluminium cover film or PET/PE/EVOH/PE capsule with PE/ALU/PE/CA cover) – 5 g – 2 or 4 units per pack  Chamber (polystyrol station) – 5 g – 2 or 4 units per pack  Mini Ant Bait station (PET/PE/EVOH/PE or PET/PE/EVOH/PE with PE/ALU/PE/CA cover) or PVC with aluminium cover film – 5 g – 2, 4 or 6 units per pack  Ant bait blister pack (PET/PE/EVOH/PE blister) – 5 g – 2 or 4 units per pack

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

See 'Directions for use' section.

#### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

See 'Directions for use' section.

#### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

See 'Directions for use' section.

#### **4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

See 'Directions for use' section.

#### **4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring**

See 'Directions for use' section.

### **5. Generelle anvisninger til brug**

#### **5.1. Brugsanvisning**

Place bait station on an even surface near ant nests, trails or where ants access the room.  
For Pavillion station: Remove the centre protective transparent lid then activate the unit by pressing down firmly on the top of the capsule in the bait station. Place the bait station in an area that is protected from moisture.  
For UFO/Triangle stations: Activate the unit by pressing down firmly on the top round button of the bait station.  
For Chamber station: To activate the bait station simply break the exposed tab and remove from the side of the ant bait.  
For Ant Bait Mini station: Activate the unit by holding it firmly and using scissors to cut off the raised nipple on the top of the bait station. Then rinse scissors clean.  
Apply the product away from direct sunlight or heat sources (e.g. do not place it under a radiator).  
The product should not be re-used or recycled.

#### **5.2. Risiko reducerende foranstaltninger**

FOR USE ONLY AS AN INSECTICIDE.  
For indoor use only.  
Prevent access to baits by children and animals.  
Wash hands and exposed skin before meals and after use.  
Do not use directly on or near food, feed or drinks, or on surfaces or utensils likely to be in direct contact with food, feed, drinks and animals.  
Keep out of reach of children.  
This material and its container must be disposed of in a safe way.  
Do not contaminate waterbodies or watercourses with chemicals or used container.  
Keep away from food, drink and animal feeding stuffs.  
Unused product in its container must be disposed of via solid waste.  
Do not force open the bait station.

#### **5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter**

Skin contact: Wash thoroughly with plenty of water - remove contaminated clothing immediately.  
Eye contact: Remove contact lenses. Wash thoroughly for several minutes with plenty of water.  
Ingestion: Rinse the mouth thoroughly with water. Consult a doctor immediately.

## 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Dispose of contents/container in accordance with local regulations.

## 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Store in original container.  
Store in a cool dry place.  
Shelf life of 24 months at room temperature.  
Protect from frost.

## 6. Andre oplysninger

Oplysninger til etiket og brugsanvisning for Portland Garden Doff Portland Myre lokkedåse, BPR-reg. nr. 1054-1

I. Etiketten skal udformes i overensstemmelse med det godkendte resumé af det biocidholdige produkts egenskaber, jf. artikel 69, stk. 1, i biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012), og CLP-Forordningen [1].

II. Det er udelukkende ansøgers/godkendelsesindehaverens ansvar, at etiket, mærkning og pakning lever op til lovens krav, jf. biocidforordningen artikel 69. Etiket og mærkning skal være på dansk.  
Nedstående tekst i afsnit III er bidrag til overholdelsen af reglerne og således kun en del af de krav, som stilles til blandt andet etiketten.

III. Etiketten skal indeholde nedenstående oplysninger. Oplysninger i citationstegn skal angives ordret:

1) I hovedfeltet:  
"Insektmiddel

Må kun anvendes som insektmiddel mod Sort havemyre (*Lasius niger*). Må kun anvendes indendørs i lokkedåse."

2) I advarselsfeltet:  
"FORSIGTIG

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411)

Undgå udledning til miljøet.

Vask huden grundigt efter brug.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

**Må kun anvendes som insektmiddel mod Sort havemyre (*Lasius niger*). Må kun anvendes indendørs i lokkedåse.  
Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Må ikke tømmes i kloak afløb.**

**Må ikke anvendes direkte på eller i nærheden af fødevarer, foderstoffer eller drikkevarer eller på overflader eller redskaber, som kan være i direkte kontakt med fødevarer, foderstoffer, drikkevarer og dyr.  
Anbringes utilgængeligt for børn, kæledyr og dyr, som produktet ikke er rettet mod.**

**Opbevares utilgængeligt for børn.**

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer."**

Farepiktogrammet GHS09.

Evt. oplysninger om førstehjælp.



3) I deklarationsfeltet:

- a) Teksten "Insektmiddel BPR-reg. nr. 1054-1. Aktivstof og biocidholdigt produkt er godkendt efter biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012)".
- b) Oplysning om præparattype: "Lokkedåse indeholdende en gel" for dette præparat.
- c) Indholdet af aktivstof i vægtprocent (% w/w) og g/stk.
- d) Udløbsdatoen skal anføres. Denne dato må højst være 2 år efter produktionsdatoen. Etikettens dato kan udformes som en hen-visning til en produktionsdato andetsteds på emballagen.
- e) Batchnummer eller – betegnelse skal anføres.
- f) Pakningsstørrelse i L eller kg.
- g) Godkendelsesindehavers navn og adresse.

4) Brugsanvisningen:

Oplysninger om skadevoldere, anvendelsesområde og doseringer.

Følgende retningslinjer gælder i forhold til bortskaffelse.

Der skal mærkes med sikkerhedssætning P501: "Rester og emballagebortskaffes som farligt affald."

Følgende sætning skal anføres under sikkerhedssætning P501: "Ovenstående sætning er Miljøstyrelsens vejledning om affaldshåndtering af dette produkt. Følg altid kommunens affaldsregulativ og forhør dig hos kommunen, hvis du er i tvivl."