

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

##### 1.1. Produktidentifikator

**Handelsnavn**

Activa Dammsugardoft    Sea Breeze 4-Pack

**Artikel nr.**

56078

**UFI kode**

4W2P-X2RP-Q003-70AA

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

**Produkt type**

Lugtforbedrer

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

**Leverandør**

Hygienteknik Sverige AB

Adresse

Långängsvägen 2  
721 32 Västerås  
Sverige

Telefon

+46 21-10 41 00

E-mail

info@hygienteknik.se

Hjemmeside

<https://hygienteknik.se/>

Kontakt person

Linnea Rosendal

##### 1.4. Nødtelefon

**Giftlinjen/Yderligere nødtelefonnummer**

+45 82 12 12 12 - Giftlinjen

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer

#### Klassifikation

Farlig for vandmiljøet, kategori kronisk 2  
Hudsensibilisering, kategori 1

#### Faresætninger

H317, H411

### 2.2. Mærkningselementer

Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer

#### Farepiktogrammer



#### Signalord

Advarsel

#### Faresætninger

H317 Kan udløse allergisk hudreaktion.  
H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

#### Sikkerhedssætning(er)

P202 Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.  
P261 Undgå indånding af støv.  
P264 Vask Hænder eller eventuelt anden udsat hud grundigt efter brug.  
P273 Undgå udledning til miljøet.  
P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse .  
P501 Indholdet/beholderen bortskaffes i Nærmeste genbrugscenter.  
P333 + P313 Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.

### 2.3. Andre farer

Denne blanding/produkt indeholder ingen stoffer, der anses opfyldte kriterierne for klassificering som PBT- og/eller vPvB-stoffer.  
Indeholder hormonforstyrrende stof i mængder mindre end 0,1% 3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal  
Repr. 1B;H360 Kan skade forplantningsevnen. Mistænkes for at skade det ufødte barn.

### Andre

Mærkning i henhold til (EF) nr. 648/2004: <5%: parfume ; limonene, citronello, benzylbenzoate, terpin-eol, Hexamethylindanopyran, Allyl cyclohexyl propionate, Acetyl hexamethyl tetralin

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

### PUNKT 3: Sammensætning af/ oplysning om indholdsstoffer

#### 3.2. Blandinger

Kemisk navn	CAS nr. EF nr. REACH nr. Indeks Nr.	Konc.	Klassifikation	H-sætning M-faktor akut M-faktor kronisk	Note
benzylbenzoat	120-51-4 204-402-9 01-2119976371-33 607-085-00-9	5 - 10%	Acute Tox. 4 - oral, Aquatic Chronic 2	H302, H411 - -	-
Cineole	470-82-6 207-431-5 - -	1 - 2,5%	Flam. Liq. 3, Skin Sens. 1	H226, H317 - -	-
2-tert-butylcyclohexyl acetat	88-41-5 201-828-7 - -	1 - 2,5%	Aquatic Chronic 2	H411 - -	-
2,4-dimetylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyd	68039-49-6 268-264-1 - -	0,25 - 1%	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2	H315, H317, H411 - -	-
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol	18479-58-8 242-362-4 - -	<1%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2	H315, H319 - -	-
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal	80-54-6 201-289-8 01-2119485965-18 605-041-00-3	<1%	Repr. 1B	H360FD - -	-
Linalool	78-70-6 201-134-4 - 603-235-00-2	<1%	Skin Sens. 1B	H317 - -	-
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen	5989-27-5 227-813-5 01-2119529223-47 601-096-00-2	<1%	Flam. Liq. 3, Asp. Tox. 1, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3	H226, H304, H315, H317, H400, H410, H412 M-acut=1 -	C
Terpineol	8000-41-7 232-268-1 - -	0,25 - 0,5%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2	H315, H319 - -	-
3A,4,5,6,7,7A-Hexahydro-4,7-	68912-13-0	0,25 - 0,5%	Aquatic Chronic 2	H411	-

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Kemisk navn	CAS nr. EF nr. REACH nr. Indeks Nr.	Konc.	Klassifikation	H-sætning M-faktor akut M-faktor kronisk	Note
methano-1H-inden-5(6)-yl propionat	272-805-7 - -			- -	
2,6-dimethylheptan-2-ol	13254-34-7 236-244-1 - -	0,25 - 0,5%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2	H315, H319 - -	-
benzylacetat	140-11-4 205-399-7 - -	0,25 - 0,5%	Aquatic Chronic 3	H412 - -	-
Undecan-4-olide	104-67-6 203-225-4 - -	0,25 - 0,5%	Aquatic Chronic 3	H412 - -	-
1,3,4,6,7,8-hexahydro- 4,6,6,7,8,8-hexamethylin- deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB)	1222-05-5 214-946-9 01-2119488227-29 603-212-00-7	0,25 - 0,5%	Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H400, H410 - -	-
2-fenylethanol	60-12-8 200-456-2 - -	0,25 - 0,5%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Irrit. 2	H302, H319 - -	-
Diphenyleter	101-84-8 202-981-2 - -	0,1 - 0,25%	Eye Irrit. 2, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3	H319, H400, H411 M-acut=1 M-chro=1	-
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl- 5,6,7,8-tetrahydronaphthalen- 2-yl)ethan-1-on	1506-02-1 216-133-4 - -	<0,1%	Acute Tox. 4 - oral, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H302, H400, H410 - -	-
Allyl 3-cyclohexylpropionat	2705-87-5 220-292-5 - -	<0,1%	Acute Tox. 4 - oral, Acute Tox. 4 - dermal, Acute Tox. 4 - inhala- tion, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1, Skin Sens. 1	H302, H312, H332, H400, H410 M-acut=1 M-chro=1	-

**Produktet er baseret på**

Klassificeringen er baseret på data fra kemikalieleverandøren samt <http://echa.europa.eu/> (databaser)

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### Yderligere information om indgående stoffer

Den fuldstændige tekst til H-/EUH-erklæringerne, der er nævnt i dette afsnit, findes i punkt 16.

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

#### Indånding

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes.

VED INDÅNDING: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

#### Hudkontakt

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.

#### Øjenkontakt

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

#### Indtagelse

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt GIFTLINJEN/læge/... i tilfælde af ubehag.

Fremkald ikke opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan forårsage irritation af luftvejene.

#### Indånding

Kan forårsage irritation af luftvejene.

#### Hudkontakt

Kan udløse allergisk reaktion.

#### Øjenkontakt

Virker stærkt irriterende.

#### Indtagelse

Kan give ubehag.

### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

#### Egnede slukningsmidler

Ved brand: Anvend alkoholresistent skum, kuldioxid, tørt pulver eller vandtåge til brandslukning.

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Undgå indånding af brandrøg. Ved brand kan der dannes sundhedsskadelige gasser.  
Må ikke udledes til afløb, kloakker eller vandløb.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

##### **Særlige personlige værnemidler for beredskabet**

Brug beskyttelsesbeklædning og selvforstærkende åndedrætsværn.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.  
Bær beskyttelsestøj og handsker.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til kloak, jord og vandmiljø.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Spild opsamles til genbrug.  
Fejes op og lægges i egnet beholder.  
Brug ikke trykluft ved rengøring.

#### 6.4. Henvisning til andre punkter

Vedrørende opbevaring og håndtering, se afsnit 7.  
Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8.  
Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

##### **Forebyggende sikkerhedsforanstaltninger**

Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.  
Vask tilsmudset hud grundigt efter brug.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares altid i samme materiale som originalbeholderen.  
Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet i punkt 1.2.

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### 8.1. Kontrolparametre

##### DNEL/DMEL

Navn på blanding/stof (CAS nr./EF nr. )	Type	Eksposering	Værdi	Befolkning	Effekter
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	14,1 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	70,5 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	4 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
Cineole (470-82-6/207-431-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	7,05 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Cineole (470-82-6/207-431-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	2 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	24,7 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	7 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen (5989-27-5/227-813-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	66,7 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen (5989-27-5/227-813-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Oral	9,5 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	440 µg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	1,79 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	24,58 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	3,5 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	3 mg/cm <sup>2</sup>	Medarbejdere	Lokale
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	3 mg/cm <sup>2</sup>	Medarbejdere	Lokale
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	4,02 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	16,08 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	1,14 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Akut (kortvarig) Dermal	4,56 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Navn på blanding/stof (CAS nr./EF nr. )	Type	Eksposering	Værdi	Befolkning	Effekter
benzylacetat (140-11-4/205-399-7)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	9 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
benzylacetat (140-11-4/205-399-7)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	2,5 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	19 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	5,38 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexa- methylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	13,5 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexa- methylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	36,7 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
2-fenylethanol (60-12-8/200-456-2)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	59,9 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
2-fenylethanol (60-12-8/200-456-2)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	21,2 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	59 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	7 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Lokale
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	14 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	25 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahy- dronaphthalen-2-yl)ethan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	175 µg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahy- dronaphthalen-2-yl)ethan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	525 µg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahy- dronaphthalen-2-yl)ethan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	610 µg/kg LV/dag	Medarbejdere	Systemiske
Allyl 3-cyclohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Indånding	21,13 mg/m <sup>3</sup>	Medarbejdere	Systemiske
Allyl 3-cyclohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Kronisk (langvarig) Dermal	5,99 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske



# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Navn på blanding/stof (CAS nr./EF nr. )	Type	Eksposering	Værdi	Befolkning	Effekter
Allyl 3-cyclohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Akut (kortvarig) Indånding	17,97 mg/kg krops- vægt/dag	Medarbejdere	Systemiske

#### PNEC/PEC

Navn på blanding/stof (CAS nr./EF nr. )	Type	Delmiljø	Værdi
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	PNEC	Havvand	322 ng/L
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	PNEC	Ferskvand	3,22 µg/l
Cineole (470-82-6/207-431-5)	PNEC	Havvand	5,7 µg/l
Cineole (470-82-6/207-431-5)	PNEC	Ferskvand	57 µg/l
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	PNEC	Havvand	2,78 µg/l
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	PNEC	Havvand	27,8 µg/l
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen (5989-27-5/227-813-5)	PNEC	Ferskvand	14 µg/l
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen (5989-27-5/227-813-5)	PNEC	Havvand	1,4 µg/l
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	PNEC	Havvand	400 ng/L
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	PNEC	Ferskvand	4 µg/l
Linalool (78-70-6/201-134-4)	PNEC	Havvand	20 µg/l
Linalool (78-70-6/201-134-4)	PNEC	Ferskvand	200 µg/l
3A,4,5,6,7,7A-Hexahydro-4,7-methano-1H-inden-5(6)-yl propionat (68912-13-0/272-805-7)	PNEC	Havvand	9,1 µg/l
3A,4,5,6,7,7A-Hexahydro-4,7-methano-1H-inden-5(6)-yl propionat (68912-13-0/272-805-7)	PNEC	Ferskvand	9,1 µg/l
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	PNEC	Havvand	2,38 µg/l

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Navn på blanding/stof (CAS nr./EF nr.)	Type	Delmiljø	Værdi
2,6-dimethylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	PNEC	Ferskvand	23,77 µg/l
benzylacetat (140-11-4/205-399-7)	PNEC	Havvand	1,84 µg/l
benzylacetat (140-11-4/205-399-7)	PNEC	Ferskvand	18,4 µg/l
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	PNEC	Havvand	8,4 µg/l
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	PNEC	Havvand	84 µg/l
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	PNEC	Havvand	440 ng/L
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	PNEC	Havvand	6,8 µg/l
2-fenylethanol (60-12-8/200-456-2)	PNEC	Havvand	21,5 µg/l
2-fenylethanol (60-12-8/200-456-2)	PNEC	Ferskvand	215 µg/l
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	PNEC	Ferskvand	455 ng/L
Diphenyleter (101-84-8/202-981-2)	PNEC	Havvand	45,5 ng/L
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)ethan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	PNEC	Havvand	220 ng/L
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)ethan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	PNEC	Havvand	2,2 µg/l
Allyl 3-cyclohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	PNEC	Havvand	128 ng/L
Allyl 3-cyclohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	PNEC	Ferskvand	1,28 µg/l

## 8.2. Eksponeringskontrol

### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Sørg for god udluftning og inddæm spildet. Undgå, at det kommer i kloakken.

Læs og følg alle instrukser.

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### **Øjne- og ansigtsbeskyttelse**

Normalt ikke nødvendigt  
Undgå håndtering, som medfører støvdannelse.

#### **Beskyttelse af hænder**

Bær beskyttelseshandsker.  
PVC- eller gummihandsker anbefales.

#### **Hudbeskyttelse**

Undgå langvarig kontakt med huden.  
Bær beskyttelsestøj.

#### **Åndedrætsværn**

Indånding af støv kan forårsage irritation af luftvejene.  
Ved utilstrækkelig udluftning anvendes åndedrætsværn.  
Undgå håndtering, som medfører støvdannelse.

#### **Miljøeksponeringskontrol**

Undgå udledning til kloak, jord og vandmiljø.

## PUNKT 9: Fysisk og kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

#### **Fysisk form**

Fast stof - Støvet

#### **Farve**

Gulbrun.

#### **Lugt**

Karakteristisk.

#### **Smeltepunkt/Frysepunkt**

Ingen data tilgængelige

#### **Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval**

Ingen data tilgængelige

#### **Antændelighed**

Ingen data tilgængelige

#### **Øvre og nedre eksplosionsgrænse**

Ingen data tilgængelige

#### **Flammepunkt**

Ingen data tilgængelige

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### Selvantændelsestemperatur

Ingen data tilgængelige

#### Nedbryningstemperatur

Ingen data tilgængelige

#### pH

Ingen data tilgængelige

#### Kinematisk viskositet

Ingen data tilgængelige

#### Opløselighed

Produktet er vandopløseligt.

#### Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)

Ingen data tilgængelige

#### Damptryk

Ingen data tilgængelige

#### Massefylde og/eller relativ massefylde

Ingen data tilgængelige

#### Relativ dampmassefylde

Ingen data tilgængelige

#### Partikelegenskaber

Ingen data tilgængelige

### 9.2. Andre oplysninger

Ingen data tilgængelige

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Produktet er stabilt under de betingelser, der er angivet i afsnit 7 (Håndtering og opbevaring).

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold og anbefalet brug.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### 10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

#### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen kendte.

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Toksikologiske data for denne præparat er ikke tilgængelige.

##### Akut toksicitet

Toksikologiske egenskaber af indholdsstoffer findes via ECHAs databaser på <http://echa.europa.eu/>

Navn på blanding/stof CAS / EC nr.	Dosisbeskrivelse	Værdi / Dosering	Eksponeringsrute	Varighed af eksponering	Art
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylin-deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9	No adverse effect observed LD50	3 000 mg/kg bw	oral	-	Rotte
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylin-deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9	No adverse effect observed LC50	5.04 mg/L air	inhalation	-	Rotte
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylin-deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9	No adverse effect observed LD50	3 250 mg/kg bw	dermal	-	Rotte
2-fenylethanol 60-12-8 / 200-456-2	LD50	1 603 mg/kg bw	oral	-	Rotte
2-fenylethanol 60-12-8 / 200-456-2	No adverse effect observed LD50	2 535 mg/kg bw	dermal	-	Kanin
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-	LD50	920 mg/kg bw	oral	-	Rotte

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Navn på blanding/stof CAS / EC nr.	Dosisbeskrivelse	Værdi / Dosering	Eksponeringsrute	Varighed af eksponering	Art
2-yl)ethan-1-on 1506-02-1 / 216-133-4					
1-(3,5,5,6,8,8-hexamethyl-5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)ethan-1-on 1506-02-1 / 216-133-4	LD50	7 940 mg/kg bw	dermal	-	Rotte
Allyl 3-cyclohexylpropionat 2705-87-5 / 220-292-5	LD50	380 mg/kg bw	oral	-	Marsvin
Allyl 3-cyclohexylpropionat 2705-87-5 / 220-292-5	LD50	1 600 mg/kg bw	dermal	-	Kanin
benzylbenzoat 120-51-4 / 204-402-9	LD50 No adverse effect observed Discriminating dose	2 000 mg/kg bw	oral	-	Rotte
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol 18479-58-8 / 242-362-4	No adverse effect observed LD50	3 020 mg/kg bw	oral	-	Rotte
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen 5989-27-5 / 227-813-5	LD50	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Råtta
(R)-p-mentha-1,8-dien; D-limonen 5989-27-5 / 227-813-5	LD50	5 000 mg/kg bw	Dermal	-	-
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal 80-54-6 / 201-289-8	LD50	1 390 mg/kg bw	oral	-	Rotte
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal 80-54-6 / 201-289-8	LD50	2 000 mg/kg bw	Dermal	-	Rotte
Linalool 78-70-6 / 201-134-4	LD50	2 790 mg/kg bw	oral	-	Rotte
Linalool	LD50	3120 mg/kg bw	oral	-	Mus

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Navn på blanding/stof CAS / EC nr.	Dosisbeskrivelse	Værdi / Dosering	Eksponeringsrute	Varighed af eksponering	Art
78-70-6 / 201-134-4					
Linalool 78-70-6 / 201-134-4	LD50	3,2g/l	inhalation	90min	Mus
Linalool 78-70-6 / 201-134-4	LD50	5610mg/kg bw	dermal	-	Kanin
benzylacetat 140-11-4 / 205-399-7	No adverse effect observed LD50	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Rotte
benzylacetat 140-11-4 / 205-399-7	No adverse effect observed LC50	766 mg/m <sup>3</sup> air	inhalation	4h	Rotte
Undecan-4-olide 104-67-6 / 203-225-4	LD50 no adverse effect observed	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Rotte
Undecan-4-olide 104-67-6 / 203-225-4	LD50 no adverse effect observed	2 000 mg/kg bw	dermal	-	Rotte

#### **Hudætsning/-irritation**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

#### **Alvorlig øjenskade/øjenirritation**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

#### **Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering**

Kan medføre allergi.

Produktet indeholder en lille mængde allergifremkaldende stof, som hos disponerede personer kan medføre en allergisk reaktion.

#### **Kimcellemutagenicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

#### **Kræftfremkaldende**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

#### **Enkel STOT-eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

#### **Aspirationsfare**

Nej.

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Versionsnummer: 2.1  
Udstedt: 2024-07-01  
Erstatter SDB: 2023-11-24

#### 11.2. Oplysninger om andre farer

##### Hormonforstyrrende egenskaber

Indeholder hormonforstyrrende stof i mængder mindre end 0,1%

3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal Repr. 1B;H360 Kan skade forplantningsevnen. Mistænkes for at skade det ufødte barn.

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1. Toksicitet

##### Akut toksicitet

Toksikologiske data for denne præparat er ikke tilgængelige.

De indholdsstoffer økotoksikologiske egenskaber findes via ECHAs databaser på <http://echa.europa.eu/>

#### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

##### Persistens og nedbrydelighed

De indgående stoffer vurderes at være let nedbrydelige.

#### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

##### Bioakkumuleringspotentiale

Produktet vurderes ikke at bioakkumulere i miljøet.

#### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen data tilgængelige

#### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Denne blanding/produkt indeholder ingen stoffer, der anses opfyldte kriterierne for klassificering som PBT- og/eller vPvB-stoffer.

#### 12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Indeholder hormonforstyrrende stof i mængder mindre end 0,1%

3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal Repr. 1B;H360 Kan skade forplantningsevnen. Mistænkes for at skade det ufødte barn.

#### 12.7. Andre negative virkninger

##### Andre negative virkninger

Ingen kendte.

### PUNKT 13: Bortskaffelse

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

##### Overvejelser om bortskaffelse

Indholdet/holderen bortskaffes som farligt affald.

##### Emballage

Emballagen afleveres på nærmeste genbrugscenter.



# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Affaldskode	Affaldsbeskrivelse
20 01 19*	Pesticider

Bemærk venligst - en stjerne (\*) ved siden af en kode angiver, at der er tale om farligt affald.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

### 14.1. UN-nummer eller ID-nummer

3077

### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

#### Korrekt forsendelsesnavn for ADR/RID/ADN

MILJÖFARLIGT ÄMNE, FAST, (PARFYMBLANDNING)

#### IMDG-forsendelsesbetegnelse

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S

### 14.3. Transportfareklasse(r)

#### Etiket

9

#### Klassifikationskode

M7

#### Farenummer

90

#### IMDG klasse

9

### 14.4. Emballage gruppe

III

### 14.5. Miljøfarer

#### IMDG Marine Pollutant

No

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

#### IMDG EmS

F-A, S-F

### 14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant

### Andre

#### Yderligere information ADR-RID

Transport kategori: 3

Begrænsede mængder/ Undtagne mængder 5kg/E1

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Versionsnummer: 2.1  
Udstedt: 2024-07-01  
Erstatter SDB: 2023-11-24

#### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

##### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

###### EU-regler

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballage af stoffer og blandinger (CLP).

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 af 31. marts 2004 om vaske- og rengøringsmidler

###### Nationale bestemmelser

Ingen data tilgængelige

##### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ikke udført

#### PUNKT 16: Andre oplysninger

###### Ændringer til tidligere udgaver

2.3, 3.2, 14

# SIKKERHEDSDATABLAD

I henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Versionsnummer: 2.1  
Udstedt: 2024-07-01  
Erstatter SDB: 2023-11-24

#### **Sætningsbetydning**

Aquatic Chronic 2 - Farlig for vandmiljøet, kategori kronisk 2  
Skin Sens. 1 - Hudsensibilisering, kategori 1  
Acute Tox. 4 - oral - Akut toksicitet, oral, kategori 4  
Flam. Liq. 3 - Brandfarlige væsker, kategori 3  
Skin Irrit. 2 - Hudirritation, kategori 2  
Eye Irrit. 2 - Øjenirritation, kategori 2  
Repr. 1B - Reproduktionstoksicitet, kategori 1B  
Skin Sens. 1B - Hudsensibilisering, farekategori 1, underkategori 1B  
Aquatic Chronic 3 - Farlig for vandmiljøet, kategori kronisk 3  
Aquatic Acute 1 - Farlig for vandmiljøet, kategori akut 1  
Aquatic Chronic 1 - Farlig for vandmiljøet, kategori kronisk 1  
Acute Tox. 4 - dermal - Akut toksicitet, dermal, kategori 4  
Acute Tox. 4 - inhalation - Akut toksicitet, ved indånding, kategori 4  
Asp. Tox. 1 - Fare ved aspiration, kategori 1  
H226 Brandfarlig væske og damp.  
H302 Farlig ved indtagelse.  
H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.  
H312 Farlig ved hudkontakt.  
H315 Forårsager hudirritation.  
H317 Kan udløse allergisk hudreaktion.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H332 Farlig ved indånding.  
H360FD Kan skade forplantningsevnen. Kan skade det ufødte barn.  
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.  
H410 Meget giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

#### **Andre**

##### **Yderligere information**

Versionshistorik:

Version 1: 2020-07-17

Version 2: 2023-11-24 (2,3,4,5,6,7,8,,11,12,13,14)

Version 2.1: 2024-07-01 ()