

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

##### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn**

Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack

**Artikel-nr.**

56078

**UFI-kod**

4W2P-X2RP-Q003-70AA

##### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**Produkttyp**

Luktförbättrare

##### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Leverantör**

Hygienteknik Sverige AB

Adress

Långängsvägen 2

721 32 Västerås

Sverige

Telefon

+46 21-10 41 00

E-Post

info@hygienteknik.se

Hemsida

<https://hygienteknik.se/>

Referensperson

Linnea Rosendal

##### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

010-4566700

**Tillgänglig utanför kontorstid**

Ja

**Giftcentral/Extra nödnummer**

112 - Giftinformationscentralen (begär Giftinformation)

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

#### Klassificering

Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 2  
Hudsensibilisering, kategori 1

#### Faroangivelser

H317, H411

### 2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

#### Faropiktogram



#### Signalord

Varning

#### Faroangivelser

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

#### Skyddsangivelser

P202 Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.  
P261 Undvik att inandas damm.  
P264 Tvätta händer eller eventuellt annan exponerad hud grundligt efter användning.  
P273 Undvik utsläpp till miljön.  
P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.  
P501 Innehållet/behållaren lämnas till närmaste återvinningscentral.  
P333 + P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

### 2.3 Andra faror

Denna blandning/produkt innehåller inga ämnen som anses uppfylla kriterierna för klassificering som PBT- och/eller vPvB-ämnen.

Innehåller hormonstörande ämne om mindre än 0,1% 3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal  
Repr. 1B;H360 Kan skada fertiliteten. Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

### Övrigt

Märkning enligt (EG) nr 648/2004: <5%: parfym ; limonene, citronello, benzylbenzoate, terpineol, Hexamethylindanopyran, Allyl cyclohexyl propionate, Acetyl hexamethyl tetralin

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack



Versionsnummer: 2.1

Utfärdat: 2024-07-01

Ersätter SDB: 2023-11-24

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M-faktor akut M-faktor kronisk	Anmärkning
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-menta-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	-

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack



Versionsnummer: 2.1

Utfärdat: 2024-07-01

Ersätter SDB: 2023-11-24

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M-faktor akut M-faktor kronisk	Anmärkning
metano-1H-inden-5(6)-ylpropionat	272-805-7 - -			- -	
2,6-dimetylheptan-2-ol	13254-34-7 236-244-1 - -	0,25 - 0,5%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2	H315, H319 - -	-
bensylacetat	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-hexametylin-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-fenyletanol	60-12-8 200-456-2 - -	0,25 - 0,5%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Irrit. 2	H302, H319 - -	-
Difenyleter	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-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)etan-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-cyklohexylpropionat	2705-87-5 220-292-5 - -	<0,1%	Acute Tox. 4 - oral, Acute Tox. 4 - dermal, Acute Tox. 4 - inhalation, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1, Skin Sens. 1	H302, H312, H332, H400, H410 M-acut=1 M-chro=1	-

### **Produkt baserad på**

Klassificeringen grundas på data från kemikalieleverantören samt <http://echa.europa.eu/> (Databaser)

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### Övrig information ämne

För den fullständiga texten till H- / EUH-uttalanden som nämns i detta avsnitt, se avsnitt 16.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

#### Inandning

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

VID INANDNING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

#### Hudkontakt

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

#### Kontakt med ögonen

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

#### Förtäring

VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare... .

Framkalla inte kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

#### Inandning

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

#### Hudkontakt

Kan orsaka en allergisk reaktion.

#### Kontakt med ögonen

Verkar starkt irriterande.

#### Förtäring

Kan ge obehag.

### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga brandsläckningsmedel

Vid brand: Släck med alkoholresistent skum, koldioxid, torrt pulver eller vattendimma.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Undvik inandning av brandrök. Vid brand kan hälsoskadliga gaser bildas.  
Undvik utsläpp till avlopp, avloppsrör eller vattendrag.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

##### **Speciell skyddsutrustning för brandpersonal**

Använd skyddskläder och självförsörjande andningsapparat

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.  
Använd skyddskläder och handskar.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i avlopp, på marken och i vattenmiljö.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Spill samlas upp för återvinning.  
Sopas upp och lägges i lämplig behållare.  
Använd inte tryckluft vid rengöring.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Angående förvaring och hantering, se avsnitt 7.  
Angående personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.  
Angående avfallshantering, se avsnitt 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

##### **Förebyggande åtgärder för hantering**

Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.  
Tvätta nedstänkt hud grundligt efter användning.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras alltid i samma material som originalbehållaren  
Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Identifierade användningar för denna produkt anges i avsnitt 1.2.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

##### 8.1 Kontrollparametrar

###### Nationella hygieniska gränsvärden

Beståndsdel	CAS-nr EG-nr	Nivågräns- värde ppm / mg/m <sup>3</sup>	Korttidsvärde ppm / mg/m <sup>3</sup>	Källa	Anmärkning	År
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen	5989-27-5 227-813-5	25 150	50 300	AFS 2018:1	S,V	1990
Difenyleter	101-84-8 202-981-2	1 7	2 14	Arbets- miljöverkets föreskrifter och all- männa råd om hygieniska gräns- värden. AFS 2018:1	-	2018

###### DNEL/DMEL

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Exponering	Värde	Population	Effekter
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	14,1 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	70,5 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	4 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Cineole (470-82-6/207-431-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	7,05 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Cineole (470-82-6/207-431-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	2 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	24,7 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	7 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen (5989-27-5/227-813-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	66,7 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen (5989-27-5/227-813-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Oral	9,5 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk

# SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack



Versionsnummer: 2.1

Utfärdat: 2024-07-01

Ersätter SDB: 2023-11-24

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Exponering	Värde	Population	Effekter
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	440 µg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	1,79 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	24,58 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	3,5 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	3 mg/cm <sup>2</sup>	Arbetstagare	Lokal
Linalool (78-70-6/201-134-4)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	3 mg/cm <sup>2</sup>	Arbetstagare	Lokal
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	4,02 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	16,08 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	1,14 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	DNEL	Akut (kort sikt) Dermal	4,56 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
bensylacetat (140-11-4/205-399-7)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	9 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
bensylacetat (140-11-4/205-399-7)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	2,5 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	19 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	5,38 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexa- metylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCb) (1222-05-5/214-946-9)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	13,5 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexa- metylindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCb) (1222-05-5/214-946-9)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	36,7 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
2-fenyletanol (60-12-8/200-456-2)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	59,9 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
2-fenyletanol (60-12-8/200-456-2)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	21,2 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk



# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack



Versionsnummer: 2.1  
Utfärdat: 2024-07-01  
Ersätter SDB: 2023-11-24

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Exponering	Värde	Population	Effekter
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	59 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	7 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Lokal
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	14 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	25 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydro-naftalen-2-yl)etan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	175 µg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydro-naftalen-2-yl)etan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	525 µg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydro-naftalen-2-yl)etan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	610 µg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Allyl 3-cyklohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	21,13 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Allyl 3-cyklohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	5,99 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Allyl 3-cyklohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	17,97 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk

### PNEC/PEC

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Del av miljön	Värde
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	PNEC	Havsvatten	322 ng/L
benzylbenzoat (120-51-4/204-402-9)	PNEC	Sötvatten	3,22 µg/l
Cineole (470-82-6/207-431-5)	PNEC	Havsvatten	5,7 µg/l
Cineole (470-82-6/207-431-5)	PNEC	Sötvatten	57 µg/l
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol (18479-58-8/242-362-4)	PNEC	Havsvatten	2,78 µg/l
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol	PNEC	Havsvatten	27,8 µg/l

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft Sea Breeze 4-Pack



Versionsnummer: 2.1

Utfärdat: 2024-07-01

Ersätter SDB: 2023-11-24

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Del av miljön	Värde
(18479-58-8/242-362-4)			
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen (5989-27-5/227-813-5)	PNEC	Sötvatten	14 µg/l
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen (5989-27-5/227-813-5)	PNEC	Havsvatten	1,4 µg/l
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	PNEC	Havsvatten	400 ng/L
3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal (80-54-6/201-289-8)	PNEC	Sötvatten	4 µg/l
Linalool (78-70-6/201-134-4)	PNEC	Havsvatten	20 µg/l
Linalool (78-70-6/201-134-4)	PNEC	Sötvatten	200 µg/l
3A,4,5,6,7,7A-Hexahydro-4,7-metano-1H-inden-5(6)-ylpropionat (68912-13-0/272-805-7)	PNEC	Havsvatten	9,1 µg/l
3A,4,5,6,7,7A-Hexahydro-4,7-metano-1H-inden-5(6)-ylpropionat (68912-13-0/272-805-7)	PNEC	Sötvatten	9,1 µg/l
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	PNEC	Havsvatten	2,38 µg/l
2,6-dimetylheptan-2-ol (13254-34-7/236-244-1)	PNEC	Sötvatten	23,77 µg/l
bensylacetat (140-11-4/205-399-7)	PNEC	Havsvatten	1,84 µg/l
bensylacetat (140-11-4/205-399-7)	PNEC	Sötvatten	18,4 µg/l
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	PNEC	Havsvatten	8,4 µg/l
Undecan-4-olide (104-67-6/203-225-4)	PNEC	Havsvatten	84 µg/l
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametyllindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	PNEC	Havsvatten	440 ng/L
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametyllindeno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) (1222-05-5/214-946-9)	PNEC	Havsvatten	6,8 µg/l
2-fenyletanol (60-12-8/200-456-2)	PNEC	Havsvatten	21,5 µg/l
2-fenyletanol	PNEC	Sötvatten	215 µg/l

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Del av miljön	Värde
(60-12-8/200-456-2)			
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	PNEC	Sötvatten	455 ng/L
Difenyleter (101-84-8/202-981-2)	PNEC	Havsvatten	45,5 ng/L
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)etan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	PNEC	Havsvatten	220 ng/L
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)etan-1-on (1506-02-1/216-133-4)	PNEC	Havsvatten	2,2 µg/l
Allyl 3-cyklohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	PNEC	Havsvatten	128 ng/L
Allyl 3-cyklohexylpropionat (2705-87-5/220-292-5)	PNEC	Sötvatten	1,28 µg/l

## 8.2 Begränsning av exponeringen

### Lämpliga tekniska kontroller

Sörj för ventilation och begränsa spillet. Får inte komma i avlopp.  
Läs noggrant och följ alla instruktioner.

### Ögon / ansiktsskydd

Behövs normalt inte  
Undvik dammbildande hantering.

### Handskar

Använd skyddshandskar.  
PVC- eller gummihandskar rekommenderas.

### Andra hudskydd

Undvik långvarig hudkontakt.  
Använd skyddskläder.

### Andningsskydd

Inandning av damm kan irritera luftvägar.  
Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation.  
Undvik dammbildande hantering.

### Begränsning av miljöexponeringen

Undvik utsläpp i avlopp, på marken och i vattenmiljö.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

##### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

**Fysiskt tillstånd**

Fast – dammande

**Färg**

Gulbrun.

**Lukt**

Karaktäristisk.

**Smältpunkt / fryspunkt**

Ingen tillgänglig data

**Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall**

Ingen tillgänglig data

**Brandfarlighet**

Ingen tillgänglig data

**Nedre och övre explosionsgräns**

Ingen tillgänglig data

**Flampunkt**

Ingen tillgänglig data

**Självantändningstemperatur**

Ingen tillgänglig data

**Sönderdelningstemperatur**

Ingen tillgänglig data

**pH**

Ingen tillgänglig data

**Kinematisk viskositet**

Ingen tillgänglig data

**Löslighet**

Produkten är lös i vatten.

**Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten**

Ingen tillgänglig data

**Ångtryck**

Ingen tillgänglig data

**Densitet och / eller relativ densitet**

Ingen tillgänglig data

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### Relativ ångdensitet

Ingen tillgänglig data

#### Partikelegenskaper

Ingen tillgänglig data

#### 9.2 Annan information

Ingen tillgänglig data

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Produkten är stabil under de förhållanden som anges i avsnitt 7 (Hantering och lagring)

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända.

#### 10.4 Förhållanden som skall undvikas

Inga kända.

#### 10.5 Oförenliga material

Inga kända.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008

Toxikologisk data på denna beredning finns ej tillgänglig.

#### Akut toxicitet

Ingående ämnen toxikologiska egenskaper hittas via ECHAS databaser på <http://echa.europa.eu/>

Produkt / ämnesnamn CAS / EG num.	Dosbeskrivning	Värde / Dos	Exponeringsväg	Exponeringens varaktighet	Test djur
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran;	No adverse effect observed LD50	3 000 mg/kg bw	oral	-	Råtta

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Produkt / ämnesnamn CAS / EG num.	Dosbeskrivning	Värde / Dos	Exponeringsväg	Exponeringens varaktighet	Test djur
galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9					
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylin-deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9	No adverse effect observed LC50	5.04 mg/L air	inhalation	-	Råtta
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylin-deno[5,6-c]pyran; galaxolid; (HHCB) 1222-05-5 / 214-946-9	No adverse effect observed LD50	3 250 mg/kg bw	dermal	-	Råtta
2-fenyletanol 60-12-8 / 200-456-2	LD50	1 603 mg/kg bw	oral	-	Råtta
2-fenyletanol 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-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)etan-1-on 1506-02-1 / 216-133-4	LD50	920 mg/kg bw	oral	-	Råtta
1-(3,5,5,6,8,8-hexametyl-5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)etan-1-on 1506-02-1 / 216-133-4	LD50	7 940 mg/kg bw	dermal	-	Råtta
Allyl 3-cyklohexylpropionat 2705-87-5 / 220-292-5	LD50	380 mg/kg bw	oral	-	Marsvin
Allyl 3-cyklohexylpropionat 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	-	Råtta

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Produkt / ämnesnamn CAS / EG num.	Dosbeskrivning	Värde / Dos	Exponeringsväg	Exponeringens varaktighet	Test djur
2,6-dimetyloct-7-en-2-ol 18479-58-8 / 242-362-4	No adverse effect observed LD50	3 020 mg/kg bw	oral	-	Råtta
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen 5989-27-5 / 227-813-5	LD50	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Råtta
(R)-p-menta-1,8-dien; d-limonen 5989-27-5 / 227-813-5	LD50	5 000 mg/kg bw	Dermal	-	-
3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropanal 80-54-6 / 201-289-8	LD50	1 390 mg/kg bw	oral	-	Råtta
3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropanal 80-54-6 / 201-289-8	LD50	2 000 mg/kg bw	Dermal	-	Råtta
Linalool 78-70-6 / 201-134-4	LD50	2 790 mg/kg bw	oral	-	Råtta
Linalool 78-70-6 / 201-134-4	LD50	3120 mg/kg bw	oral	-	Mus
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
bensylacetat 140-11-4 / 205-399-7	No adverse effect observed LD50	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Råtta
bensylacetat 140-11-4 / 205-399-7	No adverse effect observed LC50	766 mg/m <sup>3</sup> air	inhalation	4h	Råtta
Undecan-4-olide 104-67-6 / 203-225-4	LD50 no adverse effect observed	2 000 mg/kg bw	Oral	-	Råtta
Undecan-4-olide 104-67-6 / 203-225-4	LD50 no adverse effect observed	2 000 mg/kg bw	dermal	-	Råtta

#### **Frätande/irriterande på huden**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### **Allvarlig ögonskada/ögonirritation**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda

#### **Luftvägs-/hudsensibilisering**

Allergiframkallande.

Produkten innehåller en liten mängd allergiframkallande ämnen, som hos mottagliga personer kan förorsaka allergiska reaktioner.

#### **Mutagenitet i könsceller**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda

#### **Cancerogenitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda

#### **STOT-enstaka exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda

#### **Fara vid aspiration**

Nej

### 11.2. Information om andra faror

#### **Hormonstörande egenskaper**

Innehåller hormonstörande ämne om mindre än 0,1%

3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal Repr. 1B;H360 Kan skada fertiliteten. Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

#### **Akut toxicitet**

Toxikologisk data på denna beredning finns ej tillgänglig.

Ingående ämnen eko-toxikologiska egenskaper hittas via ECHAS databaser på <http://echa.europa.eu/>

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

#### **Persistens och nedbrytbarhet**

Ingående ämnen bedöms vara lätt nedbrytbara

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

#### **Bioackumuleringsförmåga**

Produkten bedöms att inte bioackumulera i miljön

### 12.4 Rörlighet i jord

Ingen tillgänglig data

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Denna blandning/produkt innehåller inga ämnen som anses uppfylla kriterierna för klassificering som PBT- och/eller vPvB-ämnen.



# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### 12.6. Hormonstörande egenskaper

Innehåller hormonstörande ämne om mindre än 0,1%  
3-(4-tert-butylphenyl)-2- methylpropanal Repr. 1B;H360 Kan skada fertiliteten. Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

#### 12.7. Andra skadliga effekter

##### Andra skadliga effekter

Inga kända.

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

##### Avfallshantering

Innehållet/behållaren lämnas till avfallshantering som farligt avfall.

##### Emballage

Förpackning lämnas till närmaste återvinningscentral

Avfallskod	Beskrivning
20 01 19*	Pesticider

Observera - en asterisk (\*) bredvid en kod anger att det är FARLIGT AVFALL.

### AVSNITT 14: Transportinformation

#### 14.1 UN-nummer eller id-nummer

3077

#### 14.2 Officiell transportbenämning

##### ADR/RID/ADN officiell transportbenämning

MILJÖFARLIGT ÄMNE, FAST, (PARFYMBLANDNING)

##### IMDG korrekt leveransnamn

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S

#### 14.3 Faroklass för transport

##### Etikett

9

##### ADR / RID Klass Kod

M7

##### ADR / RID farlighetsnummer

90

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Versionsnummer: 2.1  
Utfärdat: 2024-07-01  
Ersätter SDB: 2023-11-24

#### IMDG Klass

9

#### 14.4 Förpackningsgrupp

III

#### 14.5 Miljöfaror

##### IMDG marine pollutant

No

#### 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

##### IMDG EmS

F-A, S-F

#### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämplig

#### Övrigt

##### Övrig information ADR-RID

Transport kategori: 3

Begränsad mängd/ Reducerad mängd 5kg/E1

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

##### EU-föreskrifter

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH)

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (CLP).

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel

##### Nationella föreskrifter

SFS Avfallsförordning (2020:614)

Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1).

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen utförd

## AVSNITT 16: Annan information

#### Ändringar i förhållande till tidigare revision

2.3, 3.2, 14

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

#### Förkortningar

ADN - Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar

ADR - Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg

ATE - Uppskattad akut toxicitet (Acute Toxicity Estimate)

C&L - Klassificering och märkning (Classification and Labelling)

CLP - Förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning (CLP-förordningen)

CMR - Ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska

CSR - Kemikaliesäkerhetsrapport (Chemical Safety Report)

DNEL - Härledd nolleffektnivå

ECHA - Europeiska kemikaliemyndigheten

GHS - Globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals)

IATA - Internationella lufttransportorganisationen (International Air Transport Association)

IMDG - Internationella koden för sjötransport av farligt gods

Kow - Fördelningskoefficient oktanol-vatten

LC50 - Letal halt för 50 % av en testpopulation

LD50 - Letaldos för 50 % av en testpopulation (medianletaldos)

LoW - Avfallsförteckning (List of Wastes)

OEL - Yrkeshygieniskt gränsvärde (Occupational Exposure Limit)

PBT - Långlivat, bioackumulerande och toxiskt ämne

PNEC - Förutsedd nolleffektkoncentration

REACH - Förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier.

RID - Bestämmelserna om internationella järnvägstransporter av farligt gods

SCBA - Buren andningsapparat (Self-Contained Breathing Apparatus)

STOT - Specifik organotoxicitet

SVHC - Ämne som inger mycket stora betänkligheter

UFI - Unik formuleringsidentifierare

vPvB - Mycket långlivat och mycket bioackumulerande

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Dammsugardoft

### Sea Breeze 4-Pack

Versionsnummer: 2.1  
Utfärdat: 2024-07-01  
Ersätter SDB: 2023-11-24

#### **Betydelse av fraser**

Aquatic Chronic 2 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 2  
Skin Sens. 1 - Hudsensibilisering, kategori 1  
Acute Tox. 4 - oral - Akut toxicitet, oral, kategori 4  
Flam. Liq. 3 - Brandfarliga vätskor, kategori 3  
Skin Irrit. 2 - Hudirritation, kategori 2  
Eye Irrit. 2 - Ögonirritation, kategori 2  
Repr. 1B - Reproduktionstoxicitet, kategori 1B  
Skin Sens. 1B - Hudsensibilisering, kategori 1, underkategori 1B  
Aquatic Chronic 3 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 3  
Aquatic Acute 1 - Farligt för vattenmiljön, kategori akut 1  
Aquatic Chronic 1 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 1  
Acute Tox. 4 - dermal - Akut toxicitet, dermal, kategori 4  
Acute Tox. 4 - inhalation - Akut toxicitet, vid inhalation, kategori 4  
Asp. Tox. 1 - Fara vid aspiration, kategori 1  
H226 Brandfarlig vätska och ånga.  
H302 Skadligt vid förtäring.  
H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.  
H312 Skadligt vid hudkontakt.  
H315 Irriterar huden.  
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.  
H332 Skadligt vid inandning.  
H360FD Kan skada fertiliteten. Kan skada det ofödda barnet.  
H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.  
H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.  
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.  
H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### **Övrigt**

##### **Övrig 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 ()