

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

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

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

UFI: W9CG-0F61-YS2G-E2RG

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

Stoffets/præparatets anvendelse: Luftfrisker

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

#### Producent/leverandør

Yngve Niklasson AB  
Prästängsvägen 5  
S-452 33 Strömstad  
Sweden  
Tel. +46 526 12168

For yderligere information: Email: [chemicalsafety@littletrees.com](mailto:chemicalsafety@littletrees.com)

### 1.4 Nødtelefon

Poison Information Centre  
Bispebjerg Hospital  
Bispebjerg Bakke 23, 60, 1  
DK-2400 Copenhagen NV  
Denmark  
Emergency telephone, public: +45 82 12 12 12

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008



GHS09 miljø

Aquatic Chronic 2 H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Forårsager hudirritation.  
Eye Irrit. 2 H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
Skin Sens. 1 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

### 2.2 Mærkningselementer

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

Dette produkt er klassificeret og mærket iht. CLP-forordningen.

(Fortsættes på side 2)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 1)

## Farepiktogrammer



GHS07 GHS09

## Signalord Advarsel

### Farebestemmende komponent(er) til etikettering

benzylsalicylat  
 Linalool  
 Linalyl acetate  
 d-limonen  
 β-Pinen  
 Eucalyptol  
 Coumarin  
 α-Pinen  
 l-carvon  
 cedryl methyl ether  
 Eugenol  
 (E)-anethol  
 Methyl atrarate  
 2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene-1-Carboxaldehyde  
 Citronellol  
 Caryophyllene  
 Citral  
 Geraniol  
 Geranyl acetate

### Faresætninger

H315 Forårsager hudirritation.  
 H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
 H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

### Sikkerhedsætninger

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
 P102 Opbevares utilgængeligt for børn.  
 P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand og sæbe.  
 P501 Bortskaf det brugte produkt/de brugte produkter sammen med husholdningsaffald; Bortskaf det ubrugte produkt/de brugte produkter på et indsamlingssted for farligt affald.

## 2.3 Andre farer

### Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

**PBT:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**vPvB:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### Bestemmelsen af hormonforstyrrende egenskaber

Med hensyntagen til nuværende videnskabelig viden er der ingen tilgængelige data om produktets hormonforstyrrende egenskaber.

118-58-1 benzylsalicylat

Liste II

(Fortsættes på side 3)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 2)

128-37-0 | 2,6-di-tert-butyl-p-cresol

Liste II

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

**Beskrivelse:** Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.

#### Farlige indholdsstoffer:

CAS: 118-58-1 EINECS: 204-262-9 Indeksnummer: 607-754-00-5 Reg.nr.: 01-2119969442-31-xxxx	benzylsalicylat ⚠ Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	≥10–<25%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Indeksnummer: 603-235-00-2 RTECS: RG 5775000 Reg.nr.: 01-2119474016-42-xxxx	Linalool ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥5–<10%
CAS: 18479-58-8 EINECS: 242-362-4 RTECS: RH 3420000 Reg.nr.: 01-2119457274-37-xxxx	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	≥5–<10%
CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4 Reg.nr.: 01-2119454789-19-xxxx	Linalyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥5–<10%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Indeksnummer: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000	d-limonen ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412 Note: C	2,5–5%
CAS: 28219-61-6 EINECS: 248-908-8 Reg.nr.: 01-2119529224-45-xxxx	2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	2,5–5%
CAS: 63500-71-0 ELINCS: 405-040-6 Reg.nr.: 01-2119455547-30-xxxx	2H-pyran-4-ol, tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylpropyl)- ⚠ Eye Irrit. 2, H319	1–2,5%
CAS: 5986-55-0 EINECS: 227-807-2	Patchouli alcohol ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	≥1–<2,5%
CAS: 87-20-7 EINECS: 201-730-4 Reg.nr.: 01-2120809315-60-xxxx	Isopentyl salicylate ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302	≥1–<2,5%
CAS: 127-91-3 EINECS: 204-872-5 Reg.nr.: 01-2119519230-54-xxxx	β-Pinen ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 470-82-6 EINECS: 207-431-5 Reg.nr.: 01-2119967772-24-xxxx	Eucalyptol ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%

(Fortsættes på side 4)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

### Handelsnavn: WUNDER-BAUM Sport Bottle

(Fortsat fra side 3)

CAS: 99-85-4 EINECS: 202-794-6 Reg.nr.: 01-2120780478-40-xxxx	gamma-Terpinene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Repr. 2, H361; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	≥0,25–<1%
CAS: 91-64-5 EINECS: 202-086-7 RTECS: GN 4200000 Reg.nr.: 01-2119949300-45-xxxx	Coumarin ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 80-56-8 EINECS: 201-291-9 Reg.nr.: 01-2119519223-49-xxxx	α-Pinen ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 6485-40-1 EINECS: 229-352-5 Indeksnummer: 606-148-00-8 RTECS: OS 8650000 Reg.nr.: 01-2119962458-25-xxxx	l-carvon ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 67634-00-8 EINECS: 266-803-5 Reg.nr.: 01-2120794630-50-xxxx	allyl-(3-methylbutoxy)acetat ⚠ Acute Tox. 2, H330; ⚠ Skin Irrit. 2, H315	0,1–1%
CAS: 19870-74-7 EINECS: 243-384-7 Reg.nr.: 01-2120228335-61-xxxx	cedryl methyl ether ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 97-53-0 EINECS: 202-589-1 Reg.nr.: 01-2119971802-33-xxxx	Eugenol ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 4180-23-8 EINECS: 224-052-0 RTECS: BZ 9275000	(E)-anethol ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 4707-47-5 EINECS: 225-193-0 Reg.nr.: 01-2120762759-36-xxxx	Methyl atrarate ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 68039-49-6 EINECS: 268-264-1 Reg.nr.: 01-2119982384-28-xxxx	2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene-1-Carboxaldehyde ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 106-22-9 EINECS: 203-375-0 RTECS: RH 3400000 Reg.nr.: 01-2119453995-23-xxxx	Citronellol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 87-44-5 EINECS: 201-746-1 Reg.nr.: 01-2120745237-53-xxxx	Caryophyllene ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%

(Fortsættes på side 5)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

## Handelsnavn: WUNDER-BAUM Sport Bottle

(Fortsat fra side 4)

CAS: 123-35-3 EINECS: 204-622-5 RTECS: RG 5365000 Reg.nr.: 01-2119514321-56-xxxx	7-methyl-3-methylenocta-1,6-dien ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	≥0,1–<0,25%
CAS: 5392-40-5 EINECS: 226-394-6 Indeksnummer: 605-019-00-3 RTECS: RG 5075000 Reg.nr.: 01-2119462829-23-xxxx	Citral ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	≥0,1–<1%
CAS: 106-24-1 EINECS: 203-377-1 Indeksnummer: 603-241-00-5 RTECS: RG 5830000 Reg.nr.: 01-2119552430-49-xxxx	Geraniol ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	≥0,1–<1%
CAS: 128-37-0 EINECS: 204-881-4 RTECS: GO 7875000 Reg.nr.: 01-2119555270-46-xxxx	2,6-di-tert-butyl-p-cresol ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	≥0,1–<0,25%
CAS: 79-92-5 EINECS: 201-234-8 RTECS: EX 1055000 Reg.nr.: 01-2119446293-40-xxxx	camphen ⚠ Flam. Sol. 2, H228; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Eye Irrit. 2, H319	≥0,1–<0,25%
CAS: 105-87-3 EINECS: 203-341-5 Reg.nr.: 01-2119973480-35-xxxx	Geranyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	≥0,1–<1%
CAS: 469-61-4 EINECS: 207-418-4	alpha-Cedrene ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=10); Aquatic Chronic 1, H410 (M=10); ⚠ Skin Irrit. 2, H315	≥0,0025–<0,025%

**Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.

**Efter hudkontakt:**

Vask med rigeligt vand og sæbe.

Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.

**Efter øjenkontakt:**

Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

**Efter indtagelse:** Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.

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

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Forårsager hudirritation.

(Fortsættes på side 6)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

**Handelsnavn: WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 5)

**4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1 Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler:**CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**5.3 Anvisninger for brandmandskab****Særlige værnemidler:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer** Ikke påkrævet.**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger** Må ikke komme i grundvandet, vand og afløb eller i kloaksystemet.**6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).

**6.4 Henvisning til andre punkter**

Information om sikker håndtering se kapitel 7.

Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.

Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Undgå kontakt med øjne og hud.**Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed****Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.**Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.**Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:** Ingen.**7.3 Særlige anvendelser** Luftfrisker

DA

(Fortsættes på side 7)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 6)

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:

**128-37-0 2,6-di-tert-butyl-p-cresol**

GV (DK)	Korttidsværdi: 20 mg/m <sup>3</sup> Langtidsværdi: 10 mg/m <sup>3</sup>
---------	--

**Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

### 8.2 Eksponeringskontrol

**Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol** Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

**Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler**

**Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**

Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.

Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

Undgå kontakt med øjne og hud.

**Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet.

**Beskyttelse af hænder:**

Handsker er ikke påkrævet, når produktet anvendes efter hensigten.

I tilfælde af langvarig kontakt med huden skal du bære beskyttelseshandsker.

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet (EN374).

På grund af manglende tests kan der ikke anbefales noget handskemateriale til produktet/præparatet/kemikalieblandingen.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

**Handskematerialets gennemtrængningstid:**

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

**Beskyttelse af øjne/ansigt:** Ikke påkrævet.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:**

Må ikke komme i grundvandet, vand og afløb eller i kloaksystemet.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Generelle oplysninger

**Fysisk form:**

Flydende

**Farve:**

Ifølge produktbetegnelsen

**Lugt:**

Karakteristisk

**Lugttærskel:**

Ikke bestemt.

**Smeltepunkt/frysepunkt:**

Ikke bestemt.

**Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:**

Ikke bestemt.

**Antændelighed:**

Ikke relevant.

**Øvre og nedre eksplosionsgrænse**

**Nedre:**

Ikke bestemt.

**Øvre:**

Ikke bestemt.

(Fortsættes på side 8)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 7)

<b>Flammepunkt:</b>	75°C
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Produktet er ikke selvantændeligt.
<b>Nedbrydningstemperatur</b>	Ikke bestemt.
<b>pH-værdi:</b>	Blandingen er aprotisk/unpolær.
<b>Viskositet</b>	
<b>kinematisk:</b>	Ikke bestemt.
<b>dynamisk:</b>	Ikke bestemt.
<b>Opløselighed</b>	
<b>vand:</b>	Ikke eller kun lidt blandbar.
<b>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi):</b>	Ikke bestemt.
<b>Damptryk:</b>	Ikke bestemt.
<b>Massefylde og/eller relativ massefylde</b>	
<b>Densitet:</b>	Ikke bestemt.
<b>Relativ massefylde:</b>	Ikke bestemt.
<b>Dampmassefylde:</b>	Ikke bestemt.
<b>Partikelegenskaber:</b>	Ikke relevant.

**9.2 Andre oplysninger**

Udseende:

**Form:**

Flydende

Vigtige angivelser vedrørende helbreds- og miljøbeskyttelse samt vedrørende sikkerhed

**Antændelsepunkt:**

Produktet er ikke selvantændeligt.

**Eksplorative egenskaber:**

Produktet er ikke eksplosivt.

**Tilstandsændring****Blødgøringspunkt/-intervall:**

Ikke bestemt.

**Oxiderende egenskaber:**

Ikke bestemt.

**Fordampningshastighed:**

Ikke bestemt.

**9.2.1 Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser**

<b>Eksplorstoffer</b>	Ikke relevant
<b>Brandfarlige gasser</b>	Ikke relevant
<b>Aerosoler</b>	Ikke relevant
<b>Brandnærende gasser</b>	Ikke relevant
<b>Gasser under tryk</b>	Ikke relevant
<b>Brandfarlige væsker</b>	Ikke relevant
<b>Brandfarlige faste stoffer</b>	Ikke relevant
<b>Selvreaktive stoffer og blandinger</b>	Ikke relevant
<b>Pyrofore væsker</b>	Ikke relevant
<b>Pyrofore faste stoffer</b>	Ikke relevant
<b>Selvopvarmende stoffer og blandinger</b>	Ikke relevant
<b>Stoffer og blandinger, som ved kontakt med vand udløder brandfarlige gasser</b>	Ikke relevant
<b>Brandnærende væsker</b>	Ikke relevant
<b>Brandnærende faste stoffer</b>	Ikke relevant
<b>Organiske peroxider</b>	Ikke relevant
<b>Metalætsende</b>	Ikke relevant
<b>Desensibiliserede eksplosivstoffer</b>	Ikke relevant

DA

(Fortsættes på side 9)



# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 8)

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

**10.1 Reaktivitet** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### 10.2 Kemisk stabilitet

**Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

**10.3 Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.

**10.4 Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**10.5 Materialer, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:** Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

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

**Akut toksicitet** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Hudætsning/-irritation** Forårsager hudirritation.

**Alvorlig øjenskade/øjenirritation** Forårsager alvorlig øjenirritation.

#### Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

#### Kimcellemutagenicitet

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

#### Carcinogenicitet

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

#### Reproduktionstoksicitet

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.

#### Gentagne STOT-eksponeringer

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

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

#### Yderligere oplysninger (vedrørende eksperimentel toksikologi)

##### 78-70-6 Linalool

Oral	LD50	2.790 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	5.610 mg/kg (rabbit)

##### 5989-27-5 d-limonen

Oral	LD50	4.400 mg/kg (rat)
------	------	-------------------

##### 91-64-5 Coumarin

Oral	LD50	293 mg/kg (rat)
------	------	-----------------

##### 6485-40-1 l-carvon

Oral	LD50	1.640 mg/kg (rat)
------	------	-------------------

##### 97-53-0 Eugenol

Oral	LD50	1.930 mg/kg (rat)
------	------	-------------------

(Fortsættes på side 10)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 9)

**106-22-9 Citronello**

Oral	LD50	3.450 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	2.650 mg/kg (rabbitt)

**5392-40-5 Citral**

Oral	LD50	4.960 mg/kg (rat)
------	------	-------------------

**79-92-5 camphen**

Oral	LD50	5.000 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	2.500 mg/kg (rabbitt)

**11.2 Oplysninger om andre farer****Hormonforstyrrende egenskaber**

Med hensyntagen til nuværende videnskabelig viden er der ingen tilgængelige data om produktets hormonforstyrrende egenskaber.

118-58-1	benzylsalicylat	Liste II
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-cresol	Liste II

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1 Toksicitet****Toksicitet i vand:**

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**469-61-4 alpha-Cedrene**

EC50	0,05 mg/kg (daphnia)
------	----------------------

**12.2 Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

**PBT:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**vPvB:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**12.6 Hormonforstyrrende egenskaber** For information om hormonforstyrrende egenskaber se afsnit 11.

**12.7 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling****Anbefaling:**

Bortskaf det brugte produkt/de brugte produkter sammen med husholdningsaffald; Bortskaf det ubrugte produkt/de brugte produkter på et indsamlingssted for farligt affald.

**Europæisk affaldskatalog**

Affaldskoden 20 03 01 gælder for brugte produkter. Affaldskoden 16 03 05\* eller 16 03 06 gælder for ubrugte produkter.

(Fortsættes på side 11)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)



Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 10)

20 03 01	Blandet kommunalt affald
16 03 05*	Organisk affald indeholdende farlige stoffer

**Urensede emballager:****Anbefaling:** Mindre mængder kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.**PUNKT 14: Transportoplysninger**

<b>14.1 UN-nummer eller ID-nummer</b> ADR/ADN, IMDG, IATA	UN3082
<b>14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b> ADR/ADN IMDG  IATA	3082 MILJØFARLIG VÆSKE, N.O.S. (d-limonen, β-Pinen) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (d-limonene, β-Pinene), MARINE POLLUTANT ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (d-limonene, β-Pinene)
<b>14.3 Transportfareklasse(r)</b> ADR/ADN, IMDG, IATA	
 	
<b>klasse</b> <b>Faremærkat</b>	9 Forskellige farlige stoffer og genstande 9
<b>14.4 Emballagegruppe</b> ADR/ADN, IMDG, IATA	III
<b>14.5 Miljøfarer</b> <b>Marine pollutant:</b> <b>Særlige mærkningsbe (ADR/ADN):</b> <b>Særlige mærkningsbe (IATA):</b>	Symbol (fisk og træ) Symbol (fisk og træ) Symbol (fisk og træ)
<b>14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren</b> <b>Farenummer (Kemler-tal):</b> <b>EMS-nummer:</b> <b>Stowage Category</b>	Advarsel: Forskellige farlige stoffer og genstande 90 F-A,S-F A
<b>14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter</b>	Ikke relevant.
<b>Transport/yderligere oplysninger:</b>	This product is not subject to the requirements of ADR due to the special provision n° 375 nor to the requirements of IMDG due to the provision 2.10.2.7 applicable to substances with UN numbers 3077 and 3082, as the product is transported in individual or combination packaging containing a net quantity per single or inner packaging of less than or equal to 5 liters for liquids or 5 kg for solids. The general packaging provisions of the ADR mentioned in Sections 4.1.1.1, 4.1.1.2 and 4.1.1.4

(Fortsættes på side 12)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 11)

to 4.1.1.8 must be observed.

Due to the special provision IATA No. A197 applicable to substances with UN numbers 3077 and 3082, this product can be shipped as "Not Restricted - N.R.", as the product is shipped in packaging having a maximum net capacity of 5 L/kg. The general packaging provisions of IATA must be observed.

**ADR/ADN****Begrænsede mængder (LQ)**

5L

**Undtagne mængder (EQ)**

Kode: E1

Største tilladte nettomængde pr. indvendig emballage: 30 ml  
Største tilladte nettomængde pr. ydre emballage: 1000 ml

**Transportkategori**

3

**Tunnelrestriktionskode**

(-)

**IMDG****Limited quantities (LQ)**

5L

**Excepted quantities (EQ)**

Code: E1

Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml

Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml

**UN "Model Regulation":**UN 3082 MILJØFARLIG VÆSKE, N.O.S. (D-LIMONEN,  $\beta$ -PINEN), 9, III**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Direktiv 2012/18/EU

**Navngivne farlige stoffer - BILAG I** Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.**Seveso-bestemmelser E2** Farlig for vandmiljøet**Tærskelmængde (tons) for anvendelse af Kolonne 2-krav** 200 t**Tærskelmængde (tons) for anvendelse af Kolonne 3-krav** 500 t**FORORDNING (EU) 2019/1021 om persistente organiske miljøgifte (POP)**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**FORTEGNELSE OVER STOFFER, DER KRÆVER GODKENDELSE (BILAG XIV)**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Forordning (EF) nr. 1907/2006 (BILAG XVII)**

Ingen begrænsninger

Begrænsninger: 3

**Forordning (EU) Nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier (PIC)**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

(Fortsættes på side 13)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

**Handelsnavn: WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 12)

**FORORDNING (EU) 2019/1148**
**Bilag I - UDGANGSSTOFFER TIL EKSPLOSIVSTOFFER UNDERLAGT BEGRÆNSNINGER (Øvre grænseværdi med henblik på licens i henhold til artikel 5, stk. 3)**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Bilag II - INDBERETNINGSPLOGTIGE UDGANGSSTOFFER TIL EKSPLOSIVSTOFFER**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Forordning (EF) nr. 273/2004 om narkotikaprækursorer**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Forordning (EF) Nr. 111/2005 om regler for overvågning af handel med narkotikaprækursorer mellem Fællesskabet og tredjelande**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**FORORDNING (EF) Nr. 1005/2009 om stoffer, der nedbryder ozonlaget – BILAG I (Ozonlagnedbrydende potentiale)**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Nationale forskrifter:****Oplysninger vedrørende beskæftigelsesbegrænsning:** Overhold arbejdsbegrænsningerne for unge.**Øvrige forskrifter, restriktioner og forbudsforordninger****Særligt problematiske stoffer (SVHC) ifølge REACH, artikel 57**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering** Ingen kemisk sikkerhedsvurdering af blandingen blev udført.**PUNKT 16: Andre oplysninger**

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

Dette sikkerhedsdatablad er i overensstemmelse med forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31 som ændret ved forordning (EU) 2020/878.

**Angivelse af ændringer:**

PUNKT 1: Opdatering af indhold baseret på nye oplysninger

PUNKT 2, PUNKT 3: Opdatering af produktets klassificering og etikettens oplysninger på grund af:

- Ændringer i produktsammensætningen
- Opdatering af indholdsklassificeringer i henhold til den nyeste version af IFRA Mærkningsmanual / bilag 6 i CLP-forordningen

- Mindre ændringer (formulering, format)

PUNKT 4: Opdatering af indhold baseret på ny produktklassificering

PUNKT 8: Opdatering af indhold baseret på nye oplysninger

PUNKT 11, PUNKT 12:

- Opdatering af indhold baseret på ny produktklassificering

- Mindre ændringer (formulering, format)

PUNKT 14: Opdatering af indhold baseret på ny produktklassificering

PUNKT 15:

- Opdatering af indhold baseret på nye oplysninger

- Mindre ændringer (formulering, format)

PUNKT 16: Opdatering af indhold baseret på nye oplysninger

(Fortsættes på side 14)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikel 31, seneste ændringer

Trykdato: 29.07.2024

Versionsnummer 24.1 (erstatte version 1.0)

Revision: 29.07.2024

**Handelsnavn: WUNDER-BAUM Sport Bottle**

(Fortsat fra side 13)

**Risikoangivelser:**

H226 Brandfarlig væske og damp.  
 H302 Farlig ved indtagelse.  
 H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.  
 H315 Forårsager hudirritation.  
 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
 H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
 H330 Livsfarlig ved indånding.  
 H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.  
 H361 Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn.  
 H400 Meget giftig for vandlevende organismer.  
 H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.  
 H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
 H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
 IATA: International Air Transport Association  
 GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
 ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
 CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
 PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
 SVHC: Substances of Very High Concern  
 vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
 Flam. Liq. 3: Brandfarlige væsker – Kategori 3  
 Acute Tox. 4: Akut toksicitet – Kategori 4  
 Acute Tox. 2: Akut toksicitet – Kategori 2  
 Skin Irrit. 2: Hudætsning/hudirritation – Kategori 2  
 Eye Irrit. 2: Alvorlige øjenskader/øjenirritation – Kategori 2  
 Skin Sens. 1: Hudsensibilisering – Kategori 1  
 Skin Sens. 1B: Hudsensibilisering – Kategori 1B  
 Repr. 2: Reproduktionstoksicitet – Kategori 2  
 STOT SE 3: Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering) – Kategori 3  
 Asp. Tox. 1: Aspirationsfare – Kategori 1  
 Aquatic Acute 1: Farlig for vandmiljøet - akut fare for vandmiljøet – Kategori 1  
 Aquatic Chronic 1: Farlig for vandmiljøet - langtidsfare for vandmiljøet – Kategori 1  
 Aquatic Chronic 2: Farlig for vandmiljøet - langtidsfare for vandmiljøet – Kategori 2  
 Aquatic Chronic 3: Farlig for vandmiljøet - langtidsfare for vandmiljøet – Kategori 3

DA