

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

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

### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

UFI: DR0G-RF97-9S2M-132J

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

Ämnets användning / tillredningen: Luftfräscharer

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Tillverkare/leverantör:

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

Område där upplysningar kan inhämtas: Email: [chemicalsafety@littletrees.com](mailto:chemicalsafety@littletrees.com)

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Giftinformationscentralen (Swedish Poisons Information Centre)  
Karolinska Hospital  
S-171 76 Stockholm  
Sweden  
Telephone: +46 8 610 05 00  
Emergency telephone: +46 8 33 12 31 (International) 112 (National)

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008



GHS09 miljöfarligt

Aquatic Chronic 2 H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.  
Skin Sens. 1 H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

### 2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 Produkten är klassificerad och märkt enligt CLP-förordningen.

**Faropiktogram**

GHS07



GHS09

(Fortsättning på sida 2)

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 1)

**Signalord** Varning**Riskbestämmande komponenter för etikettering**

linalool  
 eugenol  
 α-iso-metylionon  
 isoeugenol  
 Karyofyllen  
 nerol  
 geranylacetat  
 Metyl-β-jonon

**Faroangivelser**

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.  
 H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
 H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

**Skyddsangivelser**

P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
 P102 Förvaras oåtkomligt för barn.  
 P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten och tvål.  
 P501 Kassera produkterna tillsammans med hushållsavfallet; Kassera oanvända produkter vid en insamlingspunkt för farligt avfall.

**2.3 Andra faror****Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****PBT:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**vPvB:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**Fastställandet av hormonstörande egenskaper**

I betraktande av de senaste vetenskapliga rönen finns det inga data om produktens hormonstörande egenskaper.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****Beskrivning:** Blandning bestående av nedan upplistade ämnen med ofarliga tillsatser.

Farliga ingredienser:		
CAS: 14901-07-6 EINECS: 238-969-9 Reg.nr.: 01-2119449921-34-xxxx	4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	≥10–<25%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Indexnummer: 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: 104-67-6 EINECS: 203-225-4 Reg.nr.: 01-2119959333-34-xxxx	γ-Undecalactone Aquatic Chronic 3, H412	5–10%
CAS: 97-53-0 EINECS: 202-589-1 Reg.nr.: 01-2119971802-33-xxxx	eugenol ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥5–<10%

(Fortsättning på sida 3)

# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

**Handelsnamn: WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 2)

CAS: 127-51-5 EINECS: 204-846-3 Reg.nr.: 01-2119471851-35-xxxx	$\alpha$ -iso-metylionon ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 3407-42-9 EINECS: 222-294-1 Reg.nr.: 01-2119979583-21-xxxx	3-(5,5,6-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol ⚠ Repr. 2, H361; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411	≥1–<2,5%
CAS: 87-44-5 EINECS: 201-746-1 Reg.nr.: 01-2120745237-53-xxxx	Karyofyllen ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 106-25-2 EINECS: 203-378-7 Reg.nr.: 01-2119983244-33-xxxx	nerol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥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	≥0,25–<1%
CAS: 105-87-3 EINECS: 203-341-5 Reg.nr.: 01-2119973480-35-xxxx	geranylacetat ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	≥0,1–<1%
CAS: 127-43-5 EINECS: 204-843-7	Metyl- $\beta$ -jonon ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<0,25%
CAS: 97-54-1 EINECS: 202-590-7 Indexnummer: 604-094-00-X RTECS: SL 7875000 Reg.nr.: 01-2120223682-61-xxxx	isoeugenol ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1A, H317; STOT SE 3, H335 Specifik koncentrationsgräns: Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,01 %	≥0,01–<0,1%

**Ytterligare hänvisningar:** De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid inandning:** Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.**Vid kontakt med huden:**

Tvätta med mycket vatten och tvål.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

**Vid kontakt med ögonen:**

Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

**Vid förtäring:** Om besvär kvarstår, kontakta läkare.**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

(Fortsättning på sida 4)

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 3)

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**  
Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga släckningsmedel:

CO<sub>2</sub>, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholbeständigt skum.

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

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

**Speciell skyddsutrustning:** Inga speciella åtgärder krävs.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer** Erfordras ej.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder** Får inte hamna i grundvattnet, i vattendrag eller i kanalisationen.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrabindemedel, universalbindemedel, sågspån).

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Information beträffande säker hantering se kapitel 7.

Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.

Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

**7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering** Undvik kontakt med ögonen och huden.

**Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd:** Inga speciella åtgärder krävs.

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

**Krav på lagerutrymmen och behållare:** Inga speciella krav.

**Hänvisningar beträffande sammanlagring:** Erfordras ej.

**Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:** Inga.

**7.3 Specifik slutanvändning** Luftfräschare

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

(Fortsättning på sida 5)

# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 4)

**Ytterligare hänvisningar:** De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder** Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

**Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning**

**Allmänna skydds- och hygienåtgärder:**

Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

Undvik kontakt med ögonen och huden.

**Andningsskydd:** Erfordras ej.

**Handskydd:**

Handskar krävs inte när produkten används som avsett.

Bär handskar ifall produkten kommer i längre kontakt med huden.

Handskmaterialet måste vara tätt och beständigt mot produkt/ämne/tillredning (EN374).

Handskmaterialrekommendationer kan inte ges för produkt/tillredning/kemikalielösning, då inga tester genomförts.

Val av handskmaterial beaktande penetrationstider, permeationskvoter och degradation.

**Handskmaterialets penetreringstid:**

Exakt penetrationstid fastställs av skyddshandskarnas tillverkare och skall beaktas.

**Ögonskydd/ansiktsskydd:** Erfordras ej.

**Begränsning av miljöexponeringen:** Får inte hamna i grundvattnet, i vattendrag eller i kanalisationen.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Allmänna uppgifter

**Fysikaliskt tillstånd:**

Flytande

**Färg:**

Enligt produktbeteckning

**Lukt:**

Karakteristisk

**Lukttröskel:**

Ej bestämd.

**Smältpunkt/fryspunkt:**

Ej bestämd.

**Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall:**

Ej bestämd.

**Brandfarlighet:**

Ej användbar.

**Nedre och övre explosionsgräns**

**Nedre:**

Ej bestämd.

**Övre:**

Ej bestämd.

**Flampunkt:**

71°C

**Självantändningstemperatur:**

Produkten är ej självantändande.

**Sönderdelningstemperatur**

Ej bestämd.

**pH-värde:**

Blandningen är aprotisk/icke-polär.

**Viskositet**

**Kinematisk:**

Ej bestämd.

**Dynamisk:**

Ej bestämd.

**Löslighet**

**Vatten:**

Ej resp. föga blandbar.

**Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (loggvärde):** Ej bestämd.

**Ångtryck:**

Ej bestämd.

(Fortsättning på sida 6)

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 5)

**Densitet och/eller relativ densitet**

<b>Densitet:</b>	Ej bestämd.
<b>Relativ densitet:</b>	Ej bestämd.
<b>Ångdensitet:</b>	Ej bestämd.
<b>Partikelegenskaper:</b>	Ej användbar.

**9.2 Annan information****Utseende:****Form:** Flytande**Viktiga uppgifter om hälso- och miljöskyddet samt säkerheten****Tändtemperatur:** Produkten är ej självantändande.**Explosiva egenskaper:** Produkten är ej explosiv.**Tillståndsändring****Mjukningspunkt/-intervall:** Ej bestämd.**Oxiderande egenskaper:** Ej bestämd.**Avdunstningshastighet:** Ej bestämd.**9.2.1 Information om faroklasser för fysisk fara****Explosiva ämnen** Utgår**Brandfarliga gaser** Utgår**Aerosoler** Utgår**Oxiderande gaser** Utgår**Gaser under tryck** Utgår**Brandfarliga vätskor** Utgår**Brandfarliga fasta ämnen** Utgår**Självreaktiva ämnen och blandningar** Utgår**Pyrofora vätskor** Utgår**Pyrofora fasta ämnen** Utgår**Självupphettande ämnen och blandningar** Utgår**Ämnen och blandningar som utvecklar brandfarliga****gaser vid kontakt med vatten** Utgår**Oxiderande vätskor** Utgår**Oxiderande fasta ämnen** Utgår**Organiska peroxider** Utgår**Korrosivt för metaller** Utgår**Okänsliggjorda explosiva ämnen** Utgår**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**10.2 Kemisk stabilitet****Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.**10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.**10.4 Förhållanden som ska undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**10.5 Oförenliga material** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

(Fortsättning på sida 7)

# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 6)

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

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

**Akut toxicitet** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.**Frätande/irriterande på huden**

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

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation** Orsakar allvarlig ögonirritation.**Luftvägs-/hudsensibilisering**

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

**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.**Reproduktionstoxicitet** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering**

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

**Specifik organtoxicitet – upprepade exponering**

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

**Fara vid aspiration** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.**Övriga uppgifter (beträffande den experimentella toxicologin):****78-70-6 linalool**

Oral LD50 2.790 mg/kg (rat)

Dermal LD50 5.610 mg/kg (rabbit)

**97-53-0 eugenol**

Oral LD50 1.930 mg/kg (rat)

**97-54-1 isoeugenol**

Oral LD50 1.560 mg/kg (rat)

#### 11.2 Information om andra faror

**Hormonstörande egenskaper**

I betraktande av de senaste vetenskapliga rönen finns det inga data om produktens hormonstörande egenskaper.

Inga beståndsdelar är listade.

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1 Toxicitet

**Akvatisk toxicitet:**

Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

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

EC50 0,05 mg/kg (daphnia)

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

(Fortsättning på sida 8)

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 7)

**12.4 Rörlighet i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****PBT:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**vPvB:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.6 Hormonstörande egenskaper** Produkten innehåller inget ämne med hormonstörande egenskaper.**12.7 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation:**

Kassera produkterna tillsammans med hushållsavfallet; Kassera oanvända produkter vid en insamlingspunkt för farligt avfall.

**Europeiska avfallskatalogen**

Avfallskoden 20 03 01 gäller för använda produkter. Avfallskoden 16 03 05\* eller 16 03 06 gäller för oanvända produkter.

20 03 01	Blandat kommunalt avfall
16 03 05*	Organiskt avfall som innehåller farliga ämnen

**Ej rengjorda förpackningar:****Rekommendation:** Små mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.**AVSNITT 14: Transportinformation****14.1 UN-nummer eller id-nummer**

ADR/ADN, IMDG, IATA

UN3082

**14.2 Officiell transportbenämning**

ADR/ADN

3082 MILJÖFARLIGT ÄMNE, FLYTANDE, N.O.S. (4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one,  $\alpha$ -iso-metylionon)

IMDG

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one,  $\alpha$ -iso-Methylionone), MARINE POLLUTANT

IATA

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one,  $\alpha$ -iso-Methylionone)**14.3 Faroklass för transport**

ADR/ADN, IMDG, IATA

**Klass**

9 Övriga farliga ämnen och föremål

(Fortsättning på sida 9)



# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

**Handelsnamn: WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 8)

<b>Etikett</b>	9
<b>14.4 Förpackningsgrupp</b> <b>ADR/ADN, IMDG, IATA</b>	III
<b>14.5 Miljöfaror</b> <b>Marine pollutant:</b> <b>Särskild märkning (ADR/ADN):</b> <b>Särskild märkning (IATA):</b>	Symbol (fisk och träd) Symbol (fisk och träd) Symbol (fisk och träd)
<b>14.6 Särskilda skyddsåtgärder</b> <b>Farlighetsnummer (Kemler-tal):</b> <b>EMS-nummer:</b> <b>Stowage Category</b>	Varning: Övriga farliga ämnen och föremål 90 F-A,S-F A
<b>14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument</b>	Ej användbar.
<b>Transport / ytterligare uppgifter:</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 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.
<b>ADR/ADN</b> <b>Begränsade mängder (LQ)</b> <b>Reducerade mängder (EQ)</b>	5L Kod: E1 Högsta nettomängd per innerförpackning: 30 ml Högsta nettomängd per ytterförpackning: 1000 ml
<b>Transportkategori</b> <b>Tunnelrestriktionskod</b>	3 (-)
<b>IMDG</b> <b>Limited quantities (LQ)</b> <b>Excepted quantities (EQ)</b>	5L Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
<b>UN "Model Regulation":</b>	UN 3082 MILJÖFARLIGT ÄMNE, FLYTANDE, N.O.S. (4-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEX-1-ENE-1-YL)-BUT-3-ENE-2-ONE, $\alpha$ -ISO-METYLIIONON), 9, III

(Fortsättning på sida 10)

# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 9)

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Direktiv 2012/18/EU

**Namngivna farliga ämnen - BILAGA I** Inga beståndsdelar är listade.**Seveso-kategorier E2** Farligt för vattenmiljön**Tröskelvärden (i ton) för tillämpning av krav för lägre nivå** 200 t**Tröskelvärden (i ton) för tillämpning av krav för övre nivå** 500 t

#### FÖRORDNING (EU) 2019/1021 om långlivade organiska föroreningar (POP)

Inga beståndsdelar är listade.

#### FÖRTECKNING ÖVER ÄMNEN FÖR VILKA DET KRÄVS TILLSTÅND (BILAGA XIV)

Inga beståndsdelar är listade.

#### Förordning (EG) nr 1907/2006 (BILAGA XVII)

Inga begränsningar

Villkor: 3

#### Förordning (EU) nr 649/2012 om export och import av farliga kemikalier (PIC)

Inga beståndsdelar är listade.

#### FÖRORDNING (EU) 2019/1148

##### **Bilaga I - SPRÄNGÄMNESPREKURSORER SOM OMFATTAS AV RESTRIKTIONER (Övre gränsvärde för beviljande av tillstånd enligt artikel 5.3)**

Inga beståndsdelar är listade.

##### **Bilaga II - SPRÄNGÄMNESPREKURSORER SOM OMFATTAS AV RAPPORTERINGSKRAV**

Inga beståndsdelar är listade.

#### Förordning (EG) nr 273/2004 om narkotikaprekursorer

Inga beståndsdelar är listade.

#### Förordning (EG) nr 111/2005 om regler för övervakning av handeln med narkotikaprekursorer mellan gemenskapen och tredjeländer

Inga beståndsdelar är listade.

#### FÖRORDNING (EU) nr 1005/2009 om ämnen som bryter ned ozonskiktet – BILAGA I (Ozonnedbrytande potential)

Inga beståndsdelar är listade.

#### Nationella föreskrifter:

##### **Hänvisningar beträffande inskränkning av sysselsättning:**

Beakta inskränkningarna beträffande anställning av ungdomar.

##### **Övriga föreskrifter, begränsningar och förbudsbestämmelser**

#### **Ämnen som inger mycket stora betänkligheter (SVHC) enligt REACH, artikel 57**

Inga beståndsdelar är listade.

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning En kemisk säkerhetsbedömning av blandningen genomfördes inte.

(Fortsättning på sida 11)

# Säkerhetsdatablad

## enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

**Handelsnamn: WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 10)

### AVSNITT 16: Annan information

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande. Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i förordning (EG) nr 1907/2006, Artikel 31, ändrad genom förordning (EU) 2020/878.

#### Uppllysning om ändringar:

AVSNITT 1: Uppdatera innehåll baserat på ny information

AVSNITT 2, AVSNITT 3: Uppdatera klassificeringen och informationen på produkten ifall:

- Produktens sammansättning ändras
- Uppdatera klassificering av ingredienser enligt den senaste versionen av IFRA:s handbok för märkning / bilaga VI i CLP-förordningen

- Mindre ändringar (ord/format)

AVSNITT 4: Uppdatera innehåll baserat på ny produktklassificering

AVSNITT 8: Uppdatera innehåll baserat på ny information

AVSNITT 11, AVSNITT 12:

- Uppdatera innehåll baserat på ny produktklassificering

- Mindre ändringar (ord/format)

AVSNITT 14: Uppdatera innehåll baserat på ny produktklassificering

AVSNITT 15:

- Uppdatera innehåll baserat på ny information

- Mindre ändringar (ord/format)

AVSNITT 16: Uppdatera innehåll baserat på ny information

#### Relevanta fraser:

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.

H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna.

H361 Misstänks kunna skada fertiliteten eller 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.

#### Förkortningar och 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

Acute Tox. 4: Akut toxicitet – Kategori 4

Skin Irrit. 2: Frätande eller irriterande på huden – Kategori 2

Eye Irrit. 2: Allvarlig ögonskada eller ögonirritation – Kategori 2

Skin Sens. 1: Hudsensibilisering – Kategori 1

Skin Sens. 1A: Hudsensibilisering – Kategori 1A

Skin Sens. 1B: Hudsensibilisering – Kategori 1B

(Fortsättning på sida 12)

# Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31, senaste  
ändringar

Datum för utskrift: 29.07.2024 Versionsnummer 24.1 (ersätter versionen 1.0)

Omarbetad: 29.07.2024

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Forest Fruit Bottle**

(Fortsättning från sida 11)

Repr. 2: Reproduktionstoxicitet – Kategori 2  
STOT SE 3: Specifik organtoxicitet (enstaka exponering) – Kategori 3  
Asp. Tox. 1: Fara vid aspiration – Kategori 1  
Aquatic Acute 1: Farligt för vattenmiljön - akut fara – Kategori 1  
Aquatic Chronic 1: Farligt för vattenmiljön - fara för skadliga långtidseffekter – Kategori 1  
Aquatic Chronic 2: Farligt för vattenmiljön - fara för skadliga långtidseffekter – Kategori 2  
Aquatic Chronic 3: Farligt för vattenmiljön - fara för skadliga långtidseffekter – Kategori 3

S