

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykddato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

UFI: ES3M-MTAK-3W0H-20TW

1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes
Bruk av stoffet/ tilberedning: Luftrensere

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Produsent/leverandør:

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

Avdeling for nærmere informasjon: Email: chemicalsafety@littletrees.com

1.4 Nødtelefonnummer

Department for Poisons Information
 Norwegian Directorate of Health
 P.O. Box 7000
 St. Olavs Plass
 0130 Oslo
 Norway
 Emergency telephone: +47 22 591300

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008



Miljø

Aquatic Chronic 2 H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.



Skin Irrit. 2

H315 Irriterer huden.

Skin Sens. 1

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

2.2 Merkingselementer

Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008 Produktet er klassifisert og merket i henhold til CLP-forordningen.

Farepiktogrammer



GHS07



GHS09

Varselord Advarsel

(fortsatt på side 2)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 1)

Farebestemmende komponenter ved etikettering

Citral
 (R)-p-mentha-1,8-diene
 Linalool
 Linalyl acetate
 3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol
 beta-Pinene
 Citronellol
 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde
 Eugenol
 Eucalyptol
 Alpha-n-hexylcinnaminaldehyde
 (E)-anethole

Faresetninger

H315 Irriterer huden.
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sikkerhetssetninger

P101 Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.
 P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.
 P302+P352 VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann og såpe.
 P501 Brukt produkt kastes i vanlig husholdningsavfall; Ubrukt produkt leveres til miljøstasjon eller gjenvinningsstasjon.

2.3 Andre farer

Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
vPvB: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Bestemmelse av hormonforstyrrende egenskaper


Under hensyntagen til den nåværende vitenskapelige kunnskapen, er ingen data tilgjengelig om hormonforstyrrende egenskaper til produktet.

AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

3.2 Stoffblandinger

Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

Farlige innholdsstoffer:

CAS: 5392-40-5 EINECS: 226-394-6 EF-nummer: 605-019-00-3 RTECS: RG 5075000 Registreringsnummer: 01-2119462829-23-0006	Citral  Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	2,5–5%
---	---	--------

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

		(fortsatt fra side 2)
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 EF-nummer: 603-235-00-2 RTECS: RG 5775000 Registreringsnummer: 01-2119474016-42-0008	Linalool ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	2,5–5%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 EF-nummer: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000 Registreringsnummer: 01-2119529223-47-XXXX	(R)-p-mentha-1,8-diene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317 Merknad: C	≥1–<2,5%
CAS: 120-51-4 EINECS: 204-402-9 EF-nummer: 607-085-00-9 RTECS: DG 4200000 Registreringsnummer: 01-2119976371-33-XXXX	2,4-DB, salter ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302	≥1–<2,5%
CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4 Registreringsnummer: 01-2119454789-19-XXXX	Linalyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	1–2,5%
CAS: 10339-55-6 EINECS: 233-732-6 Registreringsnummer: 01-2119969272-32-XXXX	3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 127-91-3 EINECS: 204-872-5	beta-Pinene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 106-22-9 EINECS: 203-375-0 RTECS: RH 3400000 Registreringsnummer: 01-2119453995-23-XXXX	Citronellol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 99-85-4 EINECS: 202-794-6 Registreringsnummer: 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: 97-53-0 EINECS: 202-589-1 Registreringsnummer: 01-2119971802-33-0005	Eugenol ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 470-82-6 EINECS: 207-431-5 Registreringsnummer: 01-2119967772-24-0007	Eucalyptol ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 101-86-0 EINECS: 202-983-3 Registreringsnummer: 01-2119533092-50-XXXX	Alpha-n-hexylcinnamaldehyde ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<0,25%

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

(fortsatt fra side 3)

CAS: 4180-23-8 EINECS: 224-052-0 RTECS: BZ 9275000 Registreringsnummer: 01-2119979097-22-0013	(E)-anethole ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 80-56-8 EINECS: 201-291-9 Registreringsnummer: 01-2119519223-49-XXXX	pin-2(3)-ene ⚠ 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	≥0,025–<0,1%
CAS: 76-22-2 EINECS: 200-945-0 Registreringsnummer: 01-2119966156-31-XXXX	bornan-2-one ⚠ Flam. Sol. 2, H228; ⚠ STOT SE 2, H371; ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302; ⚠ Acute Tox. 4, H332; ⚠ Skin Irrit. 2, H315	≤0,1%
CAS: 138-86-3 EINECS: 205-341-0 EF-nummer: 601-029-00-7 RTECS: OS 8100000	dipentene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; ⚠ Skin Sens. 1B, H317 Merknad: C	≥0,025–<0,1%
CAS: 31906-04-4 EINECS: 250-863-4 EF-nummer: 605-040-00-8 Registreringsnummer: 01-2119971808-21-0005	4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde ⚠ Skin Sens. 1A, H317	<0,1%
CAS: 123-92-2 EINECS: 204-662-3 EF-nummer: 607-130-00-2 RTECS: NS 9800000 Registreringsnummer: 01-2119548408-32-XXXX	isopentylacetat ⚠ Flam. Liq. 3, H226, EUH066 Merknad: C	≤0,1%
CAS: 5989-54-8 EINECS: 227-815-6 EF-nummer: 601-029-00-7 RTECS: OS 8350000 Registreringsnummer: 01-2119958629-18-XXXX	(S)-p-Mentha-1,8-diene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; ⚠ Skin Sens. 1B, H317 Merknad: C	<0,025%

Ytterligere informasjon: Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Etter innånding: Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

Etter hudkontakt:

Vask med mye vann og såpe.

Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.

Etter øyekontakt:

Skyll forsiktig med vann i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

Etter svelging: Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

(fortsatt på side 5)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykddato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 4)

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Irriterer huden.

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

5.3 Råd til brannmannskaper

Spesielt verneutstyr: Ingen spesielle tiltak nødvendig.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utlipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Ikke nødvendig.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Skal ikke komme i grunnvannet, vannavløp eller kloakksystemet.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Ta opp mekanisk.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.

Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.

Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Unngå berøring med øyne og hud.

Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern: Ingen særlige tiltak nødvendig.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Krav til lagerrom og beholdere: Ingen spesielle krav.

Informasjoner om felles lagring: Ikke nødvendig.

Ytterligere informasjoner om lagervilkårene: Ingen.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Luftrensere

(fortsatt på side 6)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 5)

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1 Kontrollparametere

Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:	
5989-27-5 (R)-p-mentha-1,8-diene	
AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm A
127-91-3 beta-Pinene	
AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm
80-56-8 pin-2(3)-ene	
AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm H
76-22-2 bornan-2-one	
AG (NO)	Langtidsverdi: 12 mg/m ³ , 2 ppm
138-86-3 dipentene	
AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm A
123-92-2 isopentylacetat	
AG (NO)	Langtidsverdi: 260 mg/m ³ , 50 ppm E
IOELV (EU)	Korttidsverdi: 540 mg/m ³ , 100 ppm Langtidsverdi: 270 mg/m ³ , 50 ppm
5989-54-8 (S)-p-Mentha-1,8-diene	
AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm

Ytterligere informasjon: Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.

8.2 Eksponeringskontroll

Hensiktsmessige tekniske kontrolltiltak Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.

Individuelle vernetiltak, som f.eks. personlig verneutstyr

Generelle verne- og hygienetiltak:

Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og førestoffer.

Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.

Unngå berøring med øyne og hud.

Åndedrettsvern Ikke nødvendig.

Håndvern

Beskyttelseshansker er ikke nødvendig når produktet brukes slik hensikten er med produktet.

Beskyttelseshansker må brukes ved langvarig hudkontakt.

Hanskematerialet må være ugjennomtrengelig og bestandig overfor produktet /stoffet /blandingen (EN374).

På grunn av manglende tester kan det ikke gis noen anbefaling om hanskemateriale for produktet / tilberedningsprosessen/kjemikalieblandingen.

Hanskematerialet velges under hensyntagen til holdbarhetstid, gjennomtrengelighet og degradering.

gjennomtrengingstid for hanskemateriale:

Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

Vern av øyne/ansikt Ikke nødvendig.

(fortsatt på side 7)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 6)

Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen
Skal ikke komme i grunnvannet, vannavløp eller kloakksystemet.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

alminnelige opplysninger

Fysisk tilstand:	Fast
Farge	i.h.t. produktbetegnelse
Lukt	Karakteristisk
Luktterskel:	Ikke bestemt.
Smeltepunkt/frysepunkt	Ikke brukbar.
Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde	Ikke brukbar.
Antennelighet	Ikke bestemt.
Nedre og øvre eksplosjonsgrense	
Nedre:	Ikke brukbar.
Øvre:	Ikke brukbar.
Flammepunkt	Ikke brukbar.
Antennelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantennelig.
Spaltingstemperatur	Ikke bestemt.
pH	Blandingen er ikke løselig (i vann).
Viskositet	
Kinematisk viskositet	Ikke brukbar.
Dynamisk:	Ikke brukbar.
Løselighet	
vann:	Uløslig.
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann (logaritmisk verdi)	Ikke brukbar.
Damptrykk	Ikke brukbar.
Tetthet og/eller relativ tetthet	
Tetthet:	Ikke bestemt.
Relativ tetthet:	Ikke brukbar.
Damptetthet:	Ikke brukbar.
Partikkelegenskaper	Ikke brukbar.

9.2 Andre opplysninger

Utseende:	
Form:	Fast
viktige data vedrørende helse- og miljøvern samt sikkerhet	
Selvantennelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantennelig.
Eksplorative egenskaper:	Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
Tilstandsending	
Mykningspunkt/-område	Ikke bestemt.
Oksidasjonsegenskaper:	Ikke bestemt.
Fordampingshastighet	Ikke brukbar.

9.2.1 Opplysninger med hensyn til fysiske fareklasser

Eksplorative varer	bortfaller
Brannfarlige gasser	bortfaller

(fortsatt på side 8)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkgdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 7)

Aerosoler	bortfaller
Oksiderende gasser	bortfaller
Gasser under trykk	bortfaller
Brannfarlige væsker	bortfaller
Brannfarlige faste stoffer	bortfaller
Selvreaktive stoffer og stoffblandinger	bortfaller
Pyrofore væsker	bortfaller
Pyrofore faste stoffer	bortfaller
Selvopphetende stoffer og stoffblandinger	bortfaller
Stoffer og stoffblandinger som ved kontakt med vann utvikler brannfarlige gasser	bortfaller
Oksiderende væsker	bortfaller
Oksiderende faste stoffer	bortfaller
Organiske peroksid	bortfaller
Etsende for metaller	bortfaller
Desensibiliserte eksplosive varer	bortfaller

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

10.2 Kjemisk stabilitet

Termisk spaltning / vilkår som må unngås: Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.

10.3 Risiko for farlige reaksjoner Det kjennes ingen farlige reaksjoner.

10.4 Forhold som skal unngås Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

10.5 Uforenlige materialer Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akutt giftighet, Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Hudetsing/hudirritasjon

Irriterer huden.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Arvestoffskadelig virkning på kjønnceller Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Kreftframkallende egenskaper Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Reproduksjonstoksisitet Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

STOT - enkelteksponering Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

STOT - gjentatt eksponering Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Aspirasjonsfar Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

(fortsatt på side 9)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkgdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree**

(fortsatt fra side 8)

Ytterligere informasjoner (om eksperimentell toksikologi):

5392-40-5 Citral

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

78-70-6 Linalool

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

5989-27-5 (R)-p-mentha-1,8-diene

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

120-51-4 2,4-DB, salter

Oral	LD50	1.700 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	4.000 mg/kg (rabbitt)

106-22-9 Citronellol

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

97-53-0 Eugenol

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

123-92-2 isopentylacetat

Oral	LD50	16.000 mg/kg (rat)
------	------	--------------------

11.2 Opplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper

Under hensyntagen til den nåværende vitenskapelige kunnskapen, er ingen data tilgjengelig om hormonforstyrrende egenskaper til produktet.

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Giftighet

Akvatisk toksisitet: Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

12.3 Bioakkumuleringsevne Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

12.4 Mobilitet i jord Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

vPvB: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaper Produktet inneholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaper.

12.7 Andre skadevirkninger Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

(fortsatt på side 10)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

(fortsatt fra side 9)

AVSNITT 13: Sluttbehandling**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Anbefaling:**

Brukt produkt kastes i vanlig husholdningsavfall; Ubrukt produkt leveres til miljøstasjon eller gjenvinningsstasjon.

Europeiske avfallslisten

For brukte produkter gjelder avfallskode 20 03 01. For ubrukte produkter gjelder avfallskode 16 03 05* eller 16 03 06.

20 03 01	blandet kommunalt avfall
16 03 05*	organisk avfall som inneholder farlige stoffer

Ikke rengjort emballasje:**Anbefaling:** Mindre mengder kan deponeres sammen med husholdningsavfall.**AVSNITT 14: Transportopplysninger****14.1 FN-nummer eller ID-nummer**

ADR, IMDG, IATA UN3077

14.2 FN-forsendelsesnavn

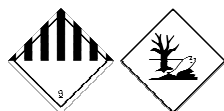
ADR 3077 MILJØFARLIG STOFF, I FAST FORM, N.O.S. (d-limonene, 2,4-DB, salter)

IMDG ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (d-limonene, Benzyl benzoate), MARINE POLLUTANT

IATA ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (d-limonene, Benzyl benzoate)

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR, IMDG, IATA



klasse 9 Forskjellige farlige stoffer og gjenstander

Fareseddel 9

14.4 Emballasjegruppe

ADR, IMDG, IATA III

14.5 Miljøfarer**Marine pollutant:** Symbol (fisk og treet)**Spesielle merking (ADR):** Symbol (fisk og treet)**Spesielle merking (IATA):** Symbol (fisk og treet)**14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk** Advarsel: Forskjellige farlige stoffer og gjenstander**Farenummer (Kemler-tall):** 90**EMS-nummer:** F-A,S-F**Stowage Category** A

(fortsatt på side 11)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

(fortsatt fra side 10)

Stowage Code	SW23 When transported in BK3 bulk container, see 7.6.2.12 and 7.7.3.9.
---------------------	--

14.7 Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter	Ikke brukbar.
--	---------------

Transport/ytterligere informasjon:	This product is not subject to the requirements of ADR nor IMDG due to special provision N°335 applicable to small quantities of UN 3077. 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	
Begrenset mengde (LQ)	5 kg
Unntatte mengder (EQ)	Kode: E1 Maksimal nettovekt per inneremballasje: 30 g Maksimal nettovekt per ytteremballasje: 1000 g
Transportkategori	3
Tunnel restriksjonskode	(-)

IMDG	
Limited quantities (LQ)	5 kg
Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 g Maximum net quantity per outer packaging: 1000 g

UN "Model Regulation":	UN 3077 MILJØFARLIG STOFF, I FAST FORM, N.O.S. (D-LIMONENE, 2,4-DB, SALTER), 9, III
-------------------------------	---

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk**15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen**

Direktiv 2012/18/EU

Spesifiserte farlige stoffer - VEDLEGG I Ingen av innholdsstoffene er listet opp.**Seveso kategori** E2**Mengdegrense (i tonn) for anvendelsen av krav til virksomheter på lavere nivå** 200 t**Mengdegrense (i tonn) for anvendelsen av krav til virksomheter på høyere nivå** 500 t**Forordning (EU) 2019/1021 om persistente organiske miljøgifter (POP)**

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

LISTE OVER STOFFER UNDERLAGT GODKJENNING (VEDLEGG XIV)

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Forordning (EF) nr. 1907/2006 (VEDLEGG XVII) Ingen begrensninger**Forordning (EF) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier af EØS-relevans (PIC)**

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

(fortsatt på side 12)

N

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

(fortsatt fra side 11)

FORORDNING (EF) 2019/1148
Vedlegg I - BEGRENSEDE STARTMATERIALER FOR EKSPLOSIVE STOFFER (Øvre konsentrasjonsgrense for godkjenning i henhold til artikkel 5 nr. 3)

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Vedlegg II - REPORTABLE EKSPLOSIVE STOFFER

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Forordning (EF) nr. 273/2004 om utgangsstoffer for narkotika

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Forordning (EF) nr. 111/2005 om fastsettelse av regler for overvåking av handelen med utgangsstoffer for narkotika mel-lom Fellesskapet og tredjestater

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Nasjonale forskrifter:**Informasjoner om arbeidsinnskrenkning:** Observér beskjeftigelsesinnskrenkningene for ungdommer.**Andre forskrifter, restriksjoner og forbudsforordninger****Stoffer som gir stor grunn til bekymring iflg. REACH, artikkel 57**

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet En kjemisk sikkerhetsvurdering av blandingen ble ikke utført.**AVSNITT 16: Andre opplysninger**

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

Indikasjoner på endringer:

AVSNITT 2, AVSNITT 3: Oppdatering av produktklassifisering og -merking skyldes:

- Endringer i produktets sammensetning
- Oppdatert klassifisering av innhold i henhold til nye krav fra IFRA (International Fragrance Association) / vedlegg VI til Forskriften om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP)
- Mindre endringer (ordlyd, format)

AVSNITT 4: Oppdatert innhold grunnet ny produktklassifisering

AVSNITT 8: Oppdatert innhold grunnet ny tilgjengelig informasjon

AVSNITT 11, AVSNITT 12:

- Oppdatert innhold grunnet ny produktklassifisering

- Mindre endringer (ordlyd, format)

AVSNITT 14: Oppdatert innhold grunnet ny produktklassifisering

AVSNITT 15:

- Oppdatert innhold grunnet ny tilgjengelig informasjon

- Mindre endringer (ordlyd, format)

AVSNITT 16: Oppdatert innhold grunnet ny tilgjengelig informasjon

Relevante satser:

H226 Brannfarlig væske og damp.

H228 Brannfarlig fast stoff.

H302 Farlig ved svelging.

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

H315 Irriterer huden.

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

H318 Gir alvorlig øyeskade.

(fortsatt på side 13)

Sikkerhetsdatablad**iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31**

Trykkdato: 04.04.2023

Versjon 1

revidert den: 04.04.2023

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Fizzy Lemonade Tree

(fortsatt fra side 12)

- H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
- H332 Farlig ved innånding.
- H361 Mistenkes for å kunne skade forplantningsevnen eller gi fosterskader.
- H371 Kan forårsake organskader.
- H400 Meget giftig for liv i vann.
- H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
- H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
- EUH066 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

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: Brannfarlige væsker – Kategori 3

Flam. Sol. 2: Brannfarlige faste stoffer – Kategori 2

Acute Tox. 4: Akutt giftighet – Kategori 4

Skin Irrit. 2: Hudetsing/hudirritasjon – Kategori 2

Eye Dam. 1: Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon – Kategori 1

Eye Irrit. 2: Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon – Kategori 2

Skin Sens. 1: Hudsensibilisering – Kategori 1

Skin Sens. 1A: Hudsensibilisering – Kategori 1A

Skin Sens. 1B: Hudsensibilisering – Kategori 1B

Repr. 2: Reproduksjonstoksisitet – Kategori 2

STOT SE 2: Giftvirkning på bestemte organer (enkelteksponering) – Kategori 2

Asp. Tox. 1: Aspirasjonsfare – Kategori 1

Aquatic Acute 1: Farlig for vannmiljøet - akutt fare for vannmiljøet – Kategori 1

Aquatic Chronic 1: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 1

Aquatic Chronic 2: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 2