

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1 Produktidentifikator**Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

UFI: A5Y2-5NS7-QU1H-5JDS

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, siste endringer

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 1)

Farebestemmende komponenter ved etikettering

dipenten
d-limonen
α-n-Heksylkanelaldehyd
Linalool
cedryl methyl ether
α-iso-Methylionone
Linalyl acetate
Citral
Acetyl cedrene
Octahydro tetramethyl acetonaphtone
Caryophyllene
Citronellol
Methyl atrarate
7-Hydroxycitronellal
Geraniol
Geranyl acetate

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

Når det gjelder nåværende vitenskapelige kunnskap finnes det ingen data tilgjengelig om hormonforstyrrende egenskaper til produktet.

128-37-0	Butylated hydroxytoluene
----------	--------------------------

Liste II

AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

3.2 Blandinger

Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

Farlige innholdsstoffer:

CAS: 18479-58-8	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	≥5-<10%
EINECS: 242-362-4	⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	
RTECS: RH 3420000		

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Black Ice Clip

(fortsatt fra side 2)

CAS: 138-86-3 EINECS: 205-341-0 Indeksnummer: 601-029-00-7 RTECS: OS 8100000	dipenten ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317 Merknad: C	≥1–<2,5%
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 Merknad: C	≥1–<2,5%
CAS: 101-86-0 EINECS: 202-983-3	α-n-Heksylkanelaldehyd ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Indeksnummer: 603-235-00-2 RTECS: RG 5775000	Linalool ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	1–2,5%
CAS: 19870-74-7 EINECS: 243-384-7	cedryl methyl ether ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 127-51-5 EINECS: 204-846-3	α-iso-Methylionone ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4	Linalyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 5392-40-5 EINECS: 226-394-6 Indeksnummer: 605-019-00-3 RTECS: RG 5075000	Citral ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	≥0,1–<1%
CAS: 32388-55-9 EINECS: 251-020-3	Acetyl cedrene ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 54464-57-2 EINECS: 259-174-3	Octahydro tetramethyl acetonaphitone ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥0,25–<1%
CAS: 67634-00-8 EINECS: 266-803-5	allyl (3-methylbutoxy)acetate ⚠ Acute Tox. 2, H330; ⚠ Skin Irrit. 2, H315	0,1–1%
CAS: 87-44-5 EINECS: 201-746-1	Caryophyllene ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 76-22-2 EINECS: 200-945-0	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	≥0,25–<1%
CAS: 106-22-9 EINECS: 203-375-0 RTECS: RH 3400000	Citronellol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 128-37-0 EINECS: 204-881-4 RTECS: GO 7875000	Butylated hydroxytoluene ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	≥0,1–<0,25%

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 3)

CAS: 4707-47-5 EINECS: 225-193-0	Methyl atrarate ⚠ Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 107-75-5 EINECS: 203-518-7 RTECS: RG 7850000	7-Hydroxycitronellal ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	≥0,1–<1%
CAS: 106-24-1 EINECS: 203-377-1 Indeksnummer: 603-241-00-5 RTECS: RG 5830000	Geraniol ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	≥0,1–<1%
CAS: 93-08-3 EINECS: 202-216-2 RTECS: AL 2988000	2'-acetonaphthone ⚠ Eye Irrit. 2, H319	0,1–1%
CAS: 105-87-3 EINECS: 203-341-5	Geranyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	≥0,1–<1%
CAS: 80-56-8 EINECS: 201-291-9	α-Pinene ⚠ 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%
CAS: 13466-78-9 EINECS: 236-719-3	δ-3-Carene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	<0,1%

Ytterligere informasjon: Ordlyden til de angitte faresetningene er å finne i avsnitt 16.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Etter innånding: Forsyning av frisk luft, ved plager oppsøk 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.

Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.

Etter svelging: Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.

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.

(fortsatt på side 5)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykddato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 4)

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1 Sløkkingsmidler

Egnede sløkkingsmidler:

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 utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner Ikke nødvendig.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Skal ikke komme inn i grunnvannet, vannavløp eller kloakksystemet.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing Ta opp mekanisk.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

Se avsnitt 7 for informasjon om sikker håndtering.

Se avsnitt 8 for informasjon om personlig verneutstyr.

Se avsnitt 13 for informasjon om avfallshåndtering.

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) Luftrenser

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1 Kontrollparametere

Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:

138-86-3 dipenten

AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm
	A

5989-27-5 d-limonen

AG (NO)	Langtidsverdi: 140 mg/m ³ , 25 ppm
	A

(fortsatt på side 6)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkgdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 5)

76-22-2 bornan-2-one

AG (NO) Korttidsverdi: 3 ppm
Langtidsverdi: 12 mg/m³, 2 ppm

93-08-3 2'-acetonaphthone

AG (NO) Langtidsverdi: 0,04 mg/m³
HKG

80-56-8 α-Pinene

AG (NO) Langtidsverdi: 140 mg/m³, 25 ppm
H

13466-78-9 δ-3-Carene

AG (NO) Langtidsverdi: 140 mg/m³, 25 ppm
A

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.

Andedrettsvern 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/kjemikalieblanding.

Hanskematerialet velges under hensyntagen til gjennombruddstid, diffusjonshastighet og degradering.

gjennomtrengingstid for hanskemateriale:

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

Vern av øyne/ansikt Ikke nødvendig.

Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen

Skal ikke komme inn i grunnvannet, vannavløp eller kloakksystemet.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Generell informasjon

Fysisk tilstand:

Fast

Farge

i.h.t. produktbetegnelse

Lukt

Karakteristisk

Lukterskel:

Ikke bestemt.

Smeltepunkt/frysepunkt

Ikke relevant.

Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde

Ikke relevant.

Antennelighet

Ikke bestemt.

(fortsatt på side 7)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykddato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 6)

Nedre og øvre eksplosjonsgrense

Nedre:	Ikke relevant.
Øvre:	Ikke relevant.
Flammepunkt	Ikke relevant.
Selvantennelsestemperatur	Produktet er ikke selvantennelig.
Nedbrytingstemperatur	Ikke bestemt.
pH	Blandingen er ikke løselig (i vann).
Viskositet	
Kinematisk viskositet	Ikke relevant.
Dynamisk:	Ikke relevant.
Løselighet	
vann:	Uopløselig.
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann (logaritmisk verdi)	Ikke relevant.
Damptrykk	Ikke relevant.
Tetthet og/eller relativ tetthet	
Tetthet:	Ikke bestemt.
Relativ tetthet:	Ikke relevant.
Damptetthet:	Ikke relevant.
Partikkelegenskaper	Ikke relevant.

9.2 Andre opplysninger

Utseende:	
Form:	Fast
Viktig informasjon om beskyttelse av helse og miljø, samt sikkerhet.	
Selvantennelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantennelig.
Eksplosive egenskaper:	Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
Tilstandsending	
Mykningspunkt/-område	Ikke bestemt.
Oksideringsegenskaper:	Ikke bestemt.
Fordampingshastighet	Ikke relevant.

9.2.1 Opplysninger med hensyn til fysiske fareklasser

Eksplosive varer	bortfaller
Brannfarlige gasser	bortfaller
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 peroksider	bortfaller
Etsende for metaller	bortfaller

(fortsatt på side 8)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkgdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 7)

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 Ingen farlige reaksjoner kjent.

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 kjente farlige dekomponeringsprodukter.

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 kjønnseller 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.

Ytterligere informasjon (om eksperimentell toksikologi):

5989-27-5 d-limonen

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

78-70-6 Linalool

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

5392-40-5 Citral

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

106-22-9 Citronellol

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

93-08-3 2'-acetonaphthone

Oral	LD50	599 mg/kg (mouse)
------	------	-------------------

(fortsatt på side 9)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykddato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 8)

11.2 Opplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper

Når det gjelder nåværende vitenskapelige kunnskap finnes det ingen data tilgjengelig om hormonforstyrrende egenskaper til produktet.

128-37-0	Butylated hydroxytoluene
----------	--------------------------

Liste II

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 For informasjon om hormonforstyrrende egenskaper se avsnitt 11.

12.7 Andre skadevirkninger Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

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/ADN, IMDG, IATA

UN3077

14.2 FN-forsendelsesnavn

ADR/ADN

3077 MILJØFARLIG STOFF, I FAST FORM, N.O.S. (DIPENTEN, d-limonen)

(fortsatt på side 10)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

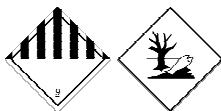
Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 9)

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

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR/ADN, IMDG, IATA



klasse	9 Forskjellige farlige stoffer og gjenstander
Fareseddel	9

14.4 Emballasjegruppe

ADR/ADN, IMDG, IATA III

14.5 Miljøfarer

Marine pollutant: Symbol (fisk og treet)

Spesielle merking (ADR/ADN): 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
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 relevant.

Transport/ytterligere informasjoner:

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/ADN

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
--------------------------------	------

(fortsatt på side 11)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsett fra side 10)

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.
(DIPENTEN, D-LIMONEN), 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 category E2

Mengdegrensning (i tonn) for anvendelsen av krav til virksomheter på lavere nivå 200 t

Mengdegrensning (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.

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 narkotikapreksorer

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Forordning (EF) nr. 111/2005 om fastsettelse av regler for overvåking av handelen med narkotikapreksorer mellom Fellesskapet og tredjestater

Ingen av innholdsstoffene er listet opp.

Nasjonale forskrifter:

Informasjoner om arbeidsinnskrenkning: Observer 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.

(fortsett på side 12)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Black Ice Clip**

(fortsatt fra side 11)

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.

Dette sikkerhetsdatabladet er i samsvar med Forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31 som endret ved forordning (EU) 2020/878.

Indikasjoner på endringer:

AVSNITT 1: Oppdatert innhold grunnet ny tilgjengelig informasjon

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.

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

H330 Dødelig ved innånding.

H332 Farlig ved innånding.

H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

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.

H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

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

Acute Tox. 2: Akutt giftighet – Kategori 2

(fortsatt på side 13)

Sikkerhetsdatablad

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

Trykkdato: 05.07.2024

Versjon 24.1 (erstatte versjon 1.0)

revidert den: 29.05.2024

Handelsnavn: WUNDER-BAUM Black Ice Clip

(fortsatt fra side 12)

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. 1B: Hudsensibilisering – Kategori 1B
STOT SE 2: Giftvirkning på bestemte organer (enkelteksponering) – Kategori 2
STOT SE 3: Giftvirkning på bestemte organer (enkelteksponering) – Kategori 3
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
Aquatic Chronic 3: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 3

N