

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

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

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

UFI: RE9Q-FTH1-DW0R-J44W

### 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



GHS07

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.

#### Farepiktogrammer



GHS07

**Signalord** Advarsel

#### Farebestemmende komponent(er) til etikettering

p-Anisyl acetate  
d-limonen  
Coumarin  
Anisyl alkohol

(Fortsættes på side 2)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 1)

benzylalkohol

**Faresætninger**

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

**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 Produktet/produkterne kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

**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.

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: 104-21-2 EINECS: 203-185-8 Reg.nr.: 01-2120752374-54-XXXX	p-Anisyl acetate ⚠ Skin Sens. 1B, H317	5–10%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Indeksnummer: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000 Reg.nr.: 01-2119529223-47-XXXX	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: 121-33-5 EINECS: 204-465-2 RTECS: YW 5775000 Reg.nr.: 01-2119516040-60-XXXX	vanillin ⚠ Eye Irrit. 2, H319	2,5–5%
CAS: 91-64-5 EINECS: 202-086-7 RTECS: GN 4200000 Reg.nr.: 01-2119943756-26-XXXX	Coumarin ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1B, H317	1–2,5%
CAS: 105-13-5 EINECS: 203-273-6 RTECS: DO 8925000 Reg.nr.: 01-2120105147-68-XXXX	Anisyl alkohol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	1–2,5%

(Fortsættes på side 3)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 2)

CAS: 123-68-2 EINECS: 204-642-4 RTECS: MO 6125000 Reg.nr.: 01-2119983573-26-XXXX	allylhexanoat ☠ Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; ☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411	≥0,25–<1%
CAS: 142-19-8 EINECS: 205-527-1 RTECS: MJ 1750000 Reg.nr.: 01-2119488961-23-XXXX	allylheptanoat ☠ Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; ☠ Aquatic Acute 1, H400 (M=10); Aquatic Chronic 2, H411	≥0,1–<0,25%
CAS: 100-51-6 EINECS: 202-859-9 Indeksnummer: 603-057-00-5 RTECS: DN 3150000 Reg.nr.: 01-2119492630-38-XXXX	benzylalkohol ☠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H332; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317 ATE: LD50 oral: 1.200 mg/kg	≥0,1–<1%
CAS: 123-92-2 EINECS: 204-662-3 Indeksnummer: 607-130-00-2 RTECS: NS 9800000 Reg.nr.: 01-2119548408-32-XXXX	isopentylacetat ☠ Flam. Liq. 3, H226, EUH066 Note: C	0,1–1%
CAS: 628-63-7 EINECS: 211-047-3 Indeksnummer: 607-130-00-2 RTECS: AJ 2010000	pentylacetat ☠ Flam. Liq. 3, H226, EUH066 Note: C	0,1–1%
CAS: 128-37-0 EINECS: 204-881-4 RTECS: GO 7875000 Reg.nr.: 01-2119480433-40-XXXX	2,6-di-tert-butyl-p-cresol ☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	≥0,1–<0,25%
CAS: 624-41-9 EINECS: 210-843-8 Indeksnummer: 607-130-00-2	2-methylbutylacetat ☠ Flam. Liq. 3, H226, EUH066 Note: C	0,1–1%

Yderligere anvisninger: Teksten til de anførte farehensvisninger 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.

Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.

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

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede Kan forårsage allergisk hudreaktion.

(Fortsættes på side 4)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 3)

#### 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 mekanisk.

#### 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 5)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 4)

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:	
<b>123-92-2 isopentylacetat</b>	
IOELV (EU)	Korttidsværdi: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Langtidsværdi: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
GV (DK)	Korttidsværdi: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Langtidsværdi: 271 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm E
<b>628-63-7 pentylacetat</b>	
IOELV (EU)	Korttidsværdi: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Langtidsværdi: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
GV (DK)	Korttidsværdi: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Langtidsværdi: 271 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm E
<b>128-37-0 2,6-di-tert-butyl-p-cresol</b>	
GV (DK)	Korttidsværdi: 20 mg/m <sup>3</sup> Langtidsværdi: 10 mg/m <sup>3</sup>
<b>624-41-9 2-methylbutylacetat</b>	
GV (DK)	Korttidsværdi: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Langtidsværdi: 271 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm

**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.

(Fortsættes på side 6)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 5)

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Der kræves ingen særlige forholdsregler.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

#### Generelle oplysninger

<b>Fysisk form:</b>	Fast
<b>Farve:</b>	Ifølge produktbetegnelsen
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk
<b>Lugttærskel:</b>	Ikke bestemt.
<b>Smeltepunkt/frysepunkt:</b>	Ikke relevant.
<b>Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:</b>	Ikke relevant.
<b>Antændelighed:</b>	Ikke bestemt.
<b>Øvre og nedre eksplosionsgrænse</b>	
<b>Nedre:</b>	Ikke relevant.
<b>Øvre:</b>	Ikke relevant.
<b>Flammepunkt:</b>	Ikke relevant.
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Produktet er ikke selvantændeligt.
<b>Nedbrydningstemperatur</b>	Ikke bestemt.
<b>pH-værdi:</b>	Blandingen er uopløselig (i vand).
<b>Viskositet</b>	
<b>kinematisk:</b>	Ikke relevant.
<b>dynamisk:</b>	Ikke relevant.
<b>Opløselighed</b>	
<b>vand:</b>	Uopløselig.
<b>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi):</b>	Ikke relevant.
<b>Damptryk:</b>	Ikke relevant.
<b>Massefylde og/eller relativ massefylde</b>	
<b>Densitet:</b>	Ikke bestemt.
<b>Relativ massefylde:</b>	Ikke relevant.
<b>Dampmassefylde:</b>	Ikke relevant.
<b>Partikelegenskaber:</b>	Ikke relevant.

### 9.2 Andre oplysninger

#### Udseende:

<b>Form:</b>	Fast
<b>Vigtige angivelser vedrørende helbreds- og miljøbeskyttelse samt vedrørende sikkerhed</b>	
<b>Antændelsepunkt:</b>	Produktet er ikke selvantændeligt.
<b>Eksplorative egenskaber:</b>	Produktet er ikke eksplosivt.
<b>Tilstandsændring</b>	
<b>Blødgøringspunkt/-intervall:</b>	Ikke bestemt.
<b>Oxiderende egenskaber:</b>	Ikke bestemt.
<b>Fordampningshastighed:</b>	Ikke relevant.

#### 9.2.1 Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

<b>Eksplisivstoffer</b>	Ikke relevant
<b>Brandfarlige gasser</b>	Ikke relevant

(Fortsættes på side 7)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 6)

<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 udleder 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

## 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

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

#### Alvorlig øjenskade/øjenirritation

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

#### 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.

(Fortsættes på side 8)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 7)

**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)****5989-27-5 d-limonen**

Oral LD50 4.400 mg/kg (rat)

**91-64-5 Coumarin**

Oral LD50 293 mg/kg (rat)

**105-13-5 Anisyl alkohol**

Oral LD50 1.200 mg/kg (rat)

Dermal LD50 3.000 mg/kg (rabbit)

**100-51-6 benzylalkohol**

Oral LD50 1.200 mg/kg (ATE)

1.230 mg/kg (rat)

Dermal LD50 2.000 mg/kg (rabbit)

**123-92-2 isopentylacetat**

Oral LD50 16.000 mg/kg (rat)

**628-63-7 pentylacetat**

Oral LD50 6.500 mg/kg (rat)

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

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

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

Liste II

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

Ikke relevant.

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**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.

(Fortsættes på side 9)



# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 8)

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

## PUNKT 13: Bortskaffelse

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

**Anbefaling:** Produktet/produkterne kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

#### Europæisk affaldskatalog

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

20 03 01	Blandet kommunalt affald
16 03 06	Organisk affald, bortset fra affald henhørende under 16 03 05

#### 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	Ikke relevant
<b>14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b> ADR/ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
<b>14.3 Transportfareklasse(r)</b> ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA klasse	Ikke relevant
<b>14.4 Emballagegruppe</b> ADR/ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
<b>14.5 Miljøfarer</b>	Ikke relevant.
<b>14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren</b>	Ikke relevant.
<b>14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter</b>	Ikke relevant.
<b>UN "Model Regulation":</b>	Ikke relevant

## 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.

(Fortsættes på side 10)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

Handelsnavn: **WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 9)

**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

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

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**FORORDNING (EU) 2019/1148**

**Bilag I - UD GANGSSTOFFER 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 - INDBERETNINGSPLIGTIGE UD GANGSSTOFFER 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 produkttegenskaber 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

(Fortsættes på side 11)

# Sikkerhedsdatablad

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

Trykdato: 25.07.2024

Versionsnummer 24.2 (erstatte version 24.1)

Revision: 25.07.2024

**Handelsnavn: WUNDER-BAUM Vanilj Tree**

(Fortsat fra side 10)

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

**Risikoangivelser:**

- H226 Brandfarlig væske og damp.
  - H301 Giftig ved indtagelse.
  - H302 Farlig ved indtagelse.
  - H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
  - H311 Giftig ved hudkontakt.
  - H315 Forårsager hudirritation.
  - H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.
  - H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.
  - H332 Farlig ved indånding.
  - 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.
- EUH066 Gentagen kontakt kan give tør eller revnet 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

ATE: Acute toxicity estimate values (Estimer for akut toksicitet)

Flam. Liq. 3: Brandfarlige væsker – Kategori 3

Acute Tox. 3: Akut toksicitet – Kategori 3

Acute Tox. 4: Akut toksicitet – Kategori 4

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

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