

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

Detta säkerhetsdatablad är en svensk översättning av förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830. Utgivningsdatum 14.12.2021

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

1.1 Produktbeteckning

Produktform	:	Blandning
Produktnamn	:	Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG
Produktkod	:	EU47274F-50 %
Typ av produkt	:	Parfumer, Dofter
Produktgrupp	:	Handelsprodukt

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

1.2.1 Relevanta identifierade användningsområden

Industriell/professionell användning spec	:	Endast för professionellt bruk Industriell
Användning av ämnet/blandningen	:	Parfumer, dofter
Funktion eller användningskategori	:	Luktmedel

1.2.2 Användningar som det avråds från

Ingen ytterligare information tillgänglig

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Häxan AB
Box 1275, 116 74 Stockholm
Telefon: 010-204 55 00
Mail: hello@haxan.se
www: www.haxan.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Telefon:	112 (Begär Giftinformationscentralen)
Beskrivning:	Akut
Telefon:	010-456 6700
Beskrivning:	Akut

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

CLP-förordning (EG) nr 1272/2008:

Farligt för vattenmiljön - Kronisk fara Kategori 3 H412
Fullständig ordalydelse av H-angivelser: se avsnitt 16

Skadliga fysikalisk-kemiska, människors hälsa och miljöeffekter

Skadligt för vattenlevande organismer med långvariga effekter.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]:

Signalord (CLP)	:	-
Faroangivelser (CLP)	:	H412 - Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Skyddsangivelser (CLP)	:	P273 - Undvik utsläpp till miljön. P501 - Kassera innehållet/behållaren till insamlingsställe för farligt eller specialavfall, i enlighet med lokala, regionala, nationella och/eller internationella regler
EUH-fraser	:	EUH208 - Innehåller oljor, gran, Vertenex, Linalylacetat, Triplal (Vertocitral), Cederbladolja, 4,7-metano-1H-inden-2-karboxaldehyd, oktahydro-5-metoxi-. Kan ge en allergisk reaktion.

2.3 Andra faror

Ingen ytterligare information tillgänglig

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Ämnen

Ej tillämplig

3.2 Blandningar

Namn	Identifiering	%	Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]
HEXAMETHYLINDANOPYRAN	CAS-nr: 1222-05-5 EG-nr: 214-946-9 EG-indexnr: 603-212-00-7 REACH-nr: 01-2119488227- 29	0.3625 – 0.725	Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410
Grannålsolja, kanadensisk	CAS-nr: 8021-28-1 EG-nr: 285-364-0 REACH-nr: 01-2119493353- 35	0.25 – 0.5	Skin Sens. 1, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411
Vertenex	CAS-nr: 32210-23-4 EG-nr: 250-954-9 REACH-nr: 01-2119976286- 24	0.225 – 0.45	Skin Sens. 1B, H317
Linalylacetat	CAS-nr: 115-95-7 EG-nr: 204-116-4 REACH-nr: 01-2119454789- 19	0.175 – 0.35	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317
Allylmylglykolat	CAS-nr: 67634-00-8 EC-nr: 266-803-5	0.1 – 0.2	Akut Tox. 4 (oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Akut Tox. 2 (Inandning),
Trippel (vertocitral)	CAS-nr: 68039-49-6 EC-nr: 268-264-1	0.075 – 0.15	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412
Cederbladsolja	CAS-nr: 8007-20-3 EG-nr: 290-370-1;616-907-5	0.075 – 0.15	Flam. Liq. 3, H226 Akut Tox. 4 (Oral), H302 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Doftande	CAS-nr: 86803-90-9 EC-nr: 429-860-9;617-923-5 EC Index-nr: 605-034-00-5	0.05 – 0.1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411

Fullständig text av H- och EUH-uttalanden: se avsnitt 16

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen efter inandning : Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon kan andas.
Första hjälpen efter hudkontakt : Tvätta huden med mycket vatten.
Första hjälpen efter ögonkontakt : Skölj ögonen med vatten som en försiktighetsåtgärd.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen ytterligare information tillgänglig

4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel : Vattenspray. Torrt pulver. Skum. Koldioxid.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga sönderdelningsprodukter vid brand : Giftiga ångor kan frigöras.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skydd vid brandbekämpning : Försök inte vidta åtgärder utan lämplig skyddsutrustning. Fristående andningsapparat. Kompletta skyddskläder.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1 För icke-insatspersonal

Akutrutiner : Ventilera spillområdet.

6.1.2 För räddningspersonal

Skyddsutrustning : Försök inte vidta åtgärder utan lämplig skyddsutrustning. För ytterligare information, se avsnitt 8: "Begränsning av exponeringen/personligt skydd".

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till miljön.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder : Ta upp vätskespill i absorberande material.
Övrig information : Kassera material eller fasta rester på en auktoriserad plats.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

För ytterligare information se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Försiktighetsmått för säker hantering : Säkerställ god ventilation av arbetsstationen. Bär personlig skyddsutrustning.
Hygieniska åtgärder : Ät, drick eller rök inte när du använder denna produkt. Tvätta alltid händerna efter hantering av produkt.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsförhållanden : Förvaras på en väl ventilerad plats. Håll kall.

7.3 Specifik slutanvändning

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.1.1 Nationella yrkesmässiga exponeringar och biologiska gränsvärden

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.2 Rekommenderade övervakningsprocedurer

Ingen ytterligare information tillgänglig

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

8.1.3 Luftföroreningar bildades

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.4 DNEL och PNEC

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.5 Kontrollera banding

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontroller

Lämpliga tekniska kontroller:

Säkerställ god ventilation av arbetsstationen.

8.2.2 Personlig skyddsutrustning

Personlig skyddsutrustning symbol(er):



8.2.2.1. Ögon- och ansiktsskydd

Ögonskydd:

Säkerhetsglasögon

8.2.2.2. Hudskydd

Hud- och kroppsskydd:

Bär lämpliga skyddskläder

Handskydd:

Skyddshandskar

8.2.2.3. Andningsskydd

Andningsskydd:

Vid otillräcklig ventilation, använd lämplig andningsutrustning

8.2.2.4. Termiska faror

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2.3. Miljöexponeringskontroller

Miljöexponeringskontroller:

Undvik utsläpp till miljön.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysiskt tillstånd	: Flytande
Färg	: Överensstämmer med standard.
Odör	: karakteristisk.
Luktröskel pH	: Ingen data tillgänglig
Relativ avdunstningshastighet (butylacetat=1)	: Ingen data tillgänglig
Smältpunkt	: Inte tillämpbar
Frys punkt	: Ingen data tillgänglig
Kokpunkt	: Ingen data tillgänglig
Flampunkt	: > 93 °C
Självantändningstemperatur	: Ingen data tillgänglig
Nedbrytningstemperatur	: Ingen data tillgänglig
Brandfarlighet (fast, gas)	: Inte tillämpbar

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggsförordning (EU) 2015/830

Ångtryck	: Ingen data tillgänglig
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Ingen data tillgänglig
Relativ densitet	: Ingen data tillgänglig
Löslighet	: Ingen data tillgänglig
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (Log Pow)	: Ingen data tillgänglig
Viskositet, kinematisk	: Ingen data tillgänglig
Viskositet, dynamisk	: Ingen data tillgänglig
Explosiva egenskaper	: Ingen data tillgänglig
Oxiderande egenskaper	: Ingen data tillgänglig
Explosionsgränser	: Ingen data tillgänglig

9.2 Annan information

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Produkten är icke-reaktiv under normala användnings-, lagrings- och transportförhållanden.

10.1 Reaktivitet

Produkten är icke-reaktiv under normala användnings-, lagrings- och transportförhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden (se avsnitt 7).

10.5 Oförenliga material

Ingen ytterligare information tillgänglig

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Under normala förhållanden för lagring och användning bör farliga sönderdelningsprodukter inte bildas.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet (oral)	:Ej klassificerad
Akut toxicitet (dermal)	:Ej klassificerad
Akut toxicitet (inandning)	:Ej klassificerad

HEXAMETHYLINDANOPYRAN (1222-05-5)

LD50 oral råtta	> 3250 mg/kg
LD50 oral kanin	> 3250 mg/kg

Grannålsolja, kanadensisk (8021-28-1)

LD50 oral råtta	> 5 g/kg
LD50 oral kanin	> 5 g/kg

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

Vertenex (32210-23-4)	
LD50 oral råtta	> 5 g/kg
LD50 oralt	> 3370 mg/kg kroppsvikt
LD50 oral kanin	> 5000 mg/kg

Linalylacetat (115-95-7)	
LD50 oral råtta	14550 mg/kg
LD50 oral kanin	> 5000 mg/kg

Allylamylglykolat (67634-00-8)	
LD50 oral	500 mg/kg kroppsvikt
LD50 dermal råtta	> 2000 mg/kg
LC50 Inandning - Råtta	0,43 mg/l/4h
LC50 Inandning - Råtta (damm/dimma)	0,5 mg/l/4h

Triplal (Vertocitral) (68039-49-6)	
LD50 oral	3900 mg/kg kroppsvikt

Cederbladsolja (8007-20-3)	
LD50 oral råtta	830 mg/kg
LD50 oral	830 mg/kg kroppsvikt
LD50 dermal	4100 mg/kg kroppsvikt

Scentenal (86803-90-9)	
LD50 oral råtta	2800 mg/kg
LD50 oral	2800 mg/kg kroppsvikt

Frätande/irriterande på huden	:Ej klassificerad
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	:Ej klassificerad
Andnings- eller hudsensibilisering	:Ej klassificerad
Mutagenitet i könsceller	:Ej klassificerad
Cancerframkallande egenskaper	:Ej klassificerad
Reproduktionstoxicitet	:Ej klassificerad
STOT - enstaka exponering	:Ej klassificerad
STOT - upprepad exponering	:Ej klassificerad
Fara vid aspiration	:Ej klassificerad

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekologi - allmänt	:Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Farligt för vattenmiljön, kortvarigt (akut)	:Ej klassificerad
Farlig för vattenmiljön, långvarig (kronisk)	:Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

HEXAMETHYLINDANOPYRAN (1222-05-5)	
LC50 - Fisk [1]	0,452 mg/l Wolf, 1996d-27682
LC50 - Andra vattenlevande organismer [1]	> 0,14 mg/l REACH DOSSIER Pimephales promelas
EC50 - Crustacea [2]	260 µg/l REACH-dokumentation
EC50 - Andra vattenlevande organismer [1]	0,131 mg/l REACH-dokumentation

Vertenex (32210-23-4)	
LC50 - Fisk [1]	8,6 mg/l (Exponeringstid: 96 h - Art: Cyprinus carpio [semi-statisk])

Linalylacetat (115-95-7)	
LC50 - Fisk [1]	11 mg/l (Exponeringstid: 96 h - Art: Cyprinus carpio [genomflöde])

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen ytterligare information tillgänglig

12.3 Bioackumulerande potential

Ingen ytterligare information tillgänglig

12.4 Rörlighet i jord

Ingen ytterligare information tillgänglig

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Ingen ytterligare information tillgänglig

12.6 Andra negativa effekter

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsbehandlingsmetoder :Kassera innehållet/behållaren i enlighet med licensierade insamlingsanvisningar.

AVSNITT 14: Transportinformation

I enlighet med ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

14.1 FN-nummer

FN-nr. (ADR) :Inte tillämpbar
FN-nr. (IMDG) :Inte tillämpbar
FN-nr. (IATA) :Inte tillämpbar
FN-nr. (ADN) :Inte tillämpbar
FN-nr. (RID) :Inte tillämpbar

14.2 FN:s rätta fraktnamn

Rätt fraktnamn (ADR) :Inte tillämpbar
Rätt fraktnamn (IMDG) :Inte tillämpbar
Rätt fraktnamn (IATA) :Inte tillämpbar
Rätt fraktnamn (ADN) :Inte tillämpbar
Rätt fraktnamn (RID) :Inte tillämpbar

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

14.3 Transportfaroklass(er)

ADR

Transportfaroklass(er) (ADR) :Inte tillämpbar

IMDG

Transportfaroklass(er) (IMDG) :Inte tillämpbar

IATA

Transportfaroklass(er) (IATA) :Inte tillämpbar

ADN

Transportfaroklass(er) (ADN) :Inte tillämpbar

RID

Transportfaroklass(er) (RID) :Inte tillämpbar

14.4 Packgrupp

Packgrupp (ADR) :Inte tillämpbar

Packgrupp (IMDG) :Inte tillämpbar

Packgrupp (IATA) :Inte tillämpbar

Packgrupp (ADN) :Inte tillämpbar

Packgrupp (RID) :Inte tillämpbar

14.5 Miljöfaror

Farligt för miljön :Nej

Havsförorening :Nej

Annan information :Ingen kompletterande information tillgänglig

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren

Landtransport

Inte tillämpbar

Transport till sjöss

Inte tillämpbar

Luft transport

Inte tillämpbar

Transport på inre vattenvägar

Inte tillämpbar

Järnvägstransporter

Inte tillämpbar

14.7 Transport i bulk enligt bilaga II till Marpol och IBC-koden

Inte tillämpbar

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggsförordning (EU) 2015/830

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

15.1.1 EU-förordningar

EU-restriktionslista (REACH bilaga XVII)

Referens kod	Gäller för
3(a)	Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG ; Cederbladsolja
3(b)	Grannålsolja, kanadensisk ; Vertenex ; linalylacetat; Allylamylglykolat; Triplal (Vertocitral) ; Cederbladsolja ; Doftande
3(c)	Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG ; HEXAMETHYLINDANOPYRAN ; Grannålsolja, kanadensisk ; Triplal (Vertocitral) ; Cederbladsolja ; Doftande
40.	Cederbladsolja

Innehåller inget REACH-kandidatämne.

Innehåller inga REACH bilaga XIV-ämnen.

Innehåller inget ämne som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 649/2012 av den 4 juli 2012 om export och import av farliga kemikalier.

Innehåller inga ämnen som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 2019/1021 av den 20 juni 2019 om långlivade organiska föroreningar

15.1.2 Nationella bestämmelser

Tyskland

Anställningsbegränsningar

: Beakta begränsningar enligt lagen om skydd för arbetande mödrar (MuSchG) lakta begränsningar enligt lagen om skydd för unga i anställning (JArbSchG)

Vattenriskklass (WGK)

: WGK 1, lätt risk för vatten (Klassificering enligt AwSV, bilaga 1)

Förordningen om farliga incidenter (12. BImSchV)

: Är inte föremål för förordningen om farliga incidenter (12. BImSchV)

Nederländerna

SZW lista över cancerframkallande ämnen

: Oljor, gran, Allylamylglykolat, Triplal (Vertocitral) är listade

SZW lista över mutagena ämnen

: Oljor, gran, Allylamylglykolat, Triplal (Vertocitral) är listade Ingen av komponenterna är listade

SZW lista över reproduktionstoxiska ämnen – Amning

: Ingen av komponenterna är listade

SZW lista över reproduktionstoxiska ämnen –

: Ingen av komponenterna är listade

Fertilitet

SZW lista över reproduktionstoxiska ämnen – Utveckling : Ingen av komponenterna är listade

Danmark

Klassificeringsanmärkningar

: Riktlinjer för nödhantering för förvaring av brandfarliga vätskor måste följas

Schweiz

Förvaringsklass (LK)

: LK 10/12 - Vätskor

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts

AVSNITT 16: Annan information

Förkortningar och akronymer

ADN	Europeiskt avtal om internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar
ADR	Europeiskt avtal om internationell transport av farligt gods på väg

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggsförordning (EU) 2015/830

Förkortningar och akronymer	
ATE	Akut toxicitetsuppskattning
BCF	Biokoncentrationsfaktor
BLV	Biologiskt gränsvärde
BOD	Biokemiskt syrebehov (BOD)
COD	Kemiskt syrebehov (COD)
DMEL	Härledd minimal effektnivå
DNEL	Härledd-ingen effektnivå
EG-nr.	Europeiska gemenskapens nummer
EC50	Median effektiv koncentration
EN	Europeisk standard
IARC	International Agency for Research on Cancer
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
LC50	Median dödlig koncentration
LD50	Median dödlig dos
LOAEL	Lägsta observerade biverkningsnivå
NOAEC	Koncentration av ingen observerad negativ effekt
NOAEL	Ingen observerad negativ effektnivå
NOEC	No-Observed Effect Concentration
OECD	Organisation för ekonomiskt samarbete och utveckling
OEL	Gränsvärde för yrkesexponering
PBT	Persistent bioackumulerande giftigt
PNEC	Predicted No-Effect Concentration
RID	Bestämmelser om internationell transport av farligt gods på järnväg
SDS	Säkerhetsdatablad
STP	Reningsverk
ThOD	Teoretisk syreförbrukning (ThOD)
TLM	Median toleransgräns
VOC	Flyktiga organiska föreningar
CAS-nr.	Chemical Abstract Service nummer
N.O.S.	Ej specificerat på annat sätt
vPvB	Mycket långlivade och mycket bioackumulerande
ED	Endokrina störande egenskaper

Häxan Doftolja Barrskog - Siberian Fir WS #EU47274F vid 50 % i DPG

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess tilläggförordning (EU) 2015/830

Fullständig text av H- och EUH-fraser	
Akut Tox. 2 (Inandning)	Akut toxicitet (inandning) Kategori 2
Akut Tox. 4 (Oral)	Akut toxicitet (oral) Kategori 4
Aquatic Acute 1	Farligt för vattenmiljön - Akut riskkategori 1
Aquatic Chronic 1	Farligt för vattenmiljön - Chronic Hazard Kategori 1
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön - Chronic Hazard Category 2
Aquatic Chronic 3	Farligt för vattenmiljön - Chronic Hazard Category 3
Asp. Tox. 1	Aspirationsrisk Kategori 1
Ögon Irrit. 2	Allvarlig ögonskada/ögonirritation, Kategori 2
Flam. Liq. 3	Brandfarliga vätskor Kategori 3
Hud Irrit. 2	Frätande/irriterande på huden Kategori 2
Hud Sens. 1	Hudsensibilisering, kategori 1
Hud Sens. 1B	Hudsensibilisering, Kategori 1B
H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H302	Farligt vid förtäring.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H315	Orsakar hudirritation.
H317	Kan orsaka en allergisk hudreaktion.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H330	Dödligt vid inandning.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H412	Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
EUH208	Innehåller oljor, gran, Vertenex, Linalylacetat, Triplal (Vertocitral), Cederbladsolja, 4,7-metano-1H-inden-2-karboxaldehyd, oktahydro-5-metoxi-. Kan ge en allergisk reaktion.

Säkerhetsdatablad (SDS), EU

Denna information är baserad på vår nuvarande kunskap och är endast avsedd att beskriva produkten i syfte att uppfylla hälso-, säkerhets- och miljökrav. Det bör därför inte tolkas som att det garanterar någon specifik egenskap hos produkten.