

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 1 av 7

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

1.1 Produktbeteckning

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

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

Användning av ämnet eller blandningen

Dosering: Lägg 5 ml till 1 liter vatten, blanda väl

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör:	sentiotec GmbH	
Gatuadress:	Oberregauer Strasse 48	
Stad:	A-4844 Regau	
Telefon:	0043/7672/277200	Telefax: 0043/7672/27720-401
E-post:	info@abatec-ag.com	
Kontaktperson:	Wörmanseder	
E-post:	info@abatec-ag.com	

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

0043/7672/277200

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Farobeteckningar: Xi - Irriterande, N - Miljöfarlig
R-fraser:
Brandfarligt.
Irriterar ögonen.
Kan ge allergi vid hudkontakt.
Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

GHS-klassificering

Farlighetskategorier:
Brandfarliga vätskor: Flam. Liq. 3
Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Eye Irrit. 2
Luftvägs-/hudsensibilisering: Skin Sens. 1
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering: STOT SE 3
Farligt för vattenmiljön: Aquatic Chronic 2
Faroangivelser:
Brandfarlig vätska och ånga.
Kan orsaka allergisk hudreaktion.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

2.2 Märkningsuppgifter

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten

propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol
dipenten, limonen

Signalord:	Varning
Piktogram:	GHS02-GHS07-GHS09

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 2 av 7



Faroangivelser

- Brandfarlig vätska och ånga.
- Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- Orsakar allvarlig ögonirritation.
- Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
- Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelser

- Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.
- Undvik att andas Rök.
- Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
- Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.
- Undvik utsläpp till miljön.
- Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ ansiktsskydd.
- VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
- Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
- Tvätta med mycket vatten.
- Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.
- VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
- Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.
- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
- Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
- Vid brand: Släck med CO₂.
- Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
- Förvaras inlåst.

Särskild märkning av vissa blandningar

- Innehåller Isopropanol, Dipenten. Kan orsaka en allergisk reaktion.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Farliga komponenter

EG nr	Kemiskt namn	Mängd/halt
CAS nr	Klassificering	
Index nr	GHS-klassificering	
REACH nr		
200-661-7	propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol	45 - < 50 %
67-63-0	F - Mycket brandfarligt, Xi - Irriterande R11-36-67	
603-117-00-0	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336	
205-341-0	dipenten, limonen	1 - < 5 %
138-86-3	Xi - Irriterande, N - Miljöfarlig R10-43-38-50-53	
601-029-00-7	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H226 H315 H317 H400 H410	

Ordalydelse av R- och H-meningar: se avsnitt 16.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 3 av 7

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generell rekommendation

Vid risk för medvetslöshet skall patienten läggas/transporteras i sidoläge.

Vid inandning

Sörj för god ventilation. Om besvär kvarstår sök läkare.

Vid hudkontakt

Vid kontakt med huden tvätta genast med: Vatten och tvål.

Vid ögonkontakt

Vid kontakt med ögonen, spola därefter ögonen 10-15 minuter under rinnande vatten med öppna ögonlock. Vid uppträdande eller ihållande besvär sök ögonläkare.

Vid nedsvämjning

Om besvär kvarstår sök läkare.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Koldioxid (CO₂). Torrsläckningspulver. Skum.

Olämpliga släckmedel

Full vattenstråle.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Avlägsna antändningskällor.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Rekommendation för säker hantering

Sörj för god ventilation. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.

Information om brand- och explosionsskydd

Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerlokaler och förvaringskärl

Förpackningen förvaras väl tillsluten på väl ventilerad plats.

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Skyddas mot: värme.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 4 av 7

Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar

CAS nr	Ämne	ppm	mg/m ³	f/cm ³	Kategori	Ursprung
67-63-0	Isopropanol; 2-Propanol; Isopropylalkohol	150	350		NGV (8 h)	
		250	600		KTV (15 min)	
138-86-3	Limonen (jfr terpenier)	25	150		NGV (8 h)	
		50	300		KTV (15 min)	

8.2 Begränsning av exponeringen

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. Tag genast av alla nedstänkta kläder.

Ögonskydd/ansiktsskydd

.Tättslutande skyddsglasögon.

Handskar

Före användning kontrolleras täthet/ogenomtränglighet. Kemikalieskyddshandskarnas utföring väljs arbetsplatspecifikt beroende på koncentrationen av riskämnen och -mängd. Det rekommenderas att i samråd med leverantören av skyddshandskarna som nämns ovan kontrollera kemikaliebändighet för specifika användningar.

Andningskydd

Andningskydd krävs vid: otillräcklig ventilering. Arbeta i väl ventilerade lokaler eller med andningsfilter.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd:	flytande:
Färg:	transparent
Lukt:	karaktäristisk

Provnormer

pH-värde (vid 20 °C): 5-6

Tillståndsväxlingar

Smältpunkt:	Inga data tillgängliga.
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall:	ej fastställd
Sublimeringspunkt:	ej fastställd
Flampunkt:	24 °C

Explosiva egenskaper

ej Explosionsfara.

Nedre Explosionsgränser:	ej fastställd
Ångtryck:	ej fastställd
Ångtryck:	ej fastställd
Densitet:	0,900 g/cm ³
Vattenlöslighet:	Ej blandbar

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.4 Förhållanden som ska undvikas

ingen/inget/inga/ingen

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

ingen/inget/inga/ingen

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 5 av 7

Ytterligare information

Inga risker som behöver omnämnas speciellt.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

Retande inverkan på huden: ej irriterande.

Irriterande effekt på ögat: ej irriterande.

CAS nr	Kemiskt namn				
	Exponeringsväg	Metod	Dos	Arter	Källa
67-63-0	propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol				
	oral	LD50 mg/kg	4570-5045	Råtta.	
	dermal	LD50 mg/kg	12800-13400	Kanin	
	inhalativ ånga	LC50	30-46,5 mg/l	Råtta.	

Sensibiliserande effekter

svagt sensibiliserande.

Ytterligare information

Värderingen företogs med hänsyn till tillberedningsriktlinjens beräkningsätt.

Irriterande.

- Mutagen
ingen/inget/inga/ingen
- Cancerogenitet
ingen/inget/inga/ingen
- Teratogen
ingen/inget/inga/ingen
- fototoxicitet
ingen/inget/inga/ingen

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Giftigt för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Det finns inga informationer.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Det finns inga informationer.

12.4 Rörligheten i jord

Det finns inga informationer.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

ej användbar

12.6 Andra skadliga effekter

Det finns inga informationer.

Ytterligare information

2 vattenskadlig (WGK 2)

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

AVSNITT 13: Avfallshantering

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 6 av 7

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendation

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Förorenad förpackning

Destrueras enligt myndigheternas lagstiftning.
Rengöringsmedel. Vatten (med rengöringsmedel).

AVSNITT 14: Transport information

Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer:	UN 1993
14.2 Officiell transportbenämning:	BRANDFARLIG VÄTSKA, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALKOHOL))
14.3 Faroklass för transport:	3
14.4 Förpackningsgrupp:	III
Etiketter:	3
Klassificeringskod:	F1
Begränsad mängd (LQ):	LQ7
Faroklass nummer:	33
Tunnelinskränkning:	D/E

Övriga relevanta upplysningar (Landsvägstransport)

speciella föreskrifter: 274 601 640H
E1
Transportkategori: 3

Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)

14.1 UN-nummer:	UN 1993
14.2 Officiell transportbenämning:	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALKOHOL))
14.3 Faroklass för transport:	3
14.4 Förpackningsgrupp:	III
Etiketter:	3
Marine pollutant:	•
Begränsad mängd (LQ):	5 L
EmS:	F-E, S-E

Övriga relevanta upplysningar (Sjötransport/sjöfrakt)

speciella föreskrifter: 223, 330, 274, 944, 955
E1

Flygtransport/flygfrakt (ICAO)

14.1 UN-nummer:	UN 1993
14.2 Officiell transportbenämning:	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
14.3 Faroklass för transport:	3
14.4 Förpackningsgrupp:	III
Etiketter:	3
Begränsad mängd (LQ) passagerarflyg:	10 L

IATA-Packinstruktion - passagerarflyg:	309
IATA-Maximal kvantitet - passagerarflyg:	60 L
IATA-Packinstruktion - fraktflyg:	310
IATA-Maximal kvantitet - fraktflyg:	220 L

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Sauna-Duft-Konzentrat Sanddorn

Datum: 19.11.2014

Produktkod: F1000620

Sida 7 av 7

Övriga relevanta upplysningar (Flygtransport/flygfrak)

E1
Y309
speciella föreskrifter: A3

14.5 Miljöfaror

MILJÖFARLIGT: ja

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Antändbara flytande ämnen

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

ej användbar

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Nationella bestämmelser

Vattenförorenande-klass (D): 2 - farlig för vattenkvaliteten

AVSNITT 16: Annan information

Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3

Brandfarligt.
Mycket brandfarligt.
Irriterar ögonen.
Irriterar huden.
Kan ge allergi vid hudkontakt.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Fullständiga ordalydelsen med hänvisning till H-angivelse finns under avsnitt 2 och 3

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Brandfarlig vätska och ånga.
Irriterar huden.
Kan orsaka allergisk hudreaktion.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)