

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

SÄKERHETSATABLAD**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

Produktnamn PURE SKIN SKI CLEAN & CARE	Produktnummer 32310-PSSCC80
--	---------------------------------------

REACH-registreringsnummer
Inte tillgänglig

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

Identifierade användningar	Ski Base vårdgivare
Klassificering av ekonomisk verksamhet (NACE) (*)	205
Använd kategorier (UC62) (*)	61
Kemikaliet kan användas av allmänheten (*)	X
Kemikaliet används endast av allmänheten (*)	

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör	Vauhti Speed oy
Gatuadress	Pamilonkatu 9
Postnummer och postkontor	FI-80100, Joensuu
Land	Finland
Telefon	+358 (0)10 3465 310
Telefax	+358 (0)10 3465 319
E-mail address	vauhti@vauhti.fi
FO-nummer	2635032-4

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer: 112

Giftnotionscentralen, open 24 h daily: (09) 471977 or (09) 4711

AVSNITT 2: Farliga egenskaper**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Klassificering (EC) No 1272/2008:**

Flam. Liq. 2 - H225, Eye Irrit. 2 - H319, Aquatic Acute 1 - H400, Aquatic Chronic 2 - H410

2.2 Märkningsuppgifter

GHS02 – GHS07 – GHS09

**Signalord:** Fara

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

Innehåller: Denaturerad alkohol, polydimetylsiloxan

Faroangivelser

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.
 H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
 H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
 H411 Giftig för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelser

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
 P210 Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. - Rökning förbjuden.
 P233 Behållaren ska vara väl tillsluten.
 P241 Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysningsutrustning.
 P243 Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
 P273 Undvik utsläpp till miljön.
 P303+P361+P353 VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
 P305+351+338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
 P391 Samla upp spill.
 P403+P235 Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

2.3 Andra faror

Okänt.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Ämnen ()**

Huvudbeståndsdel	CAS/EG och reg.nummer	Koncentration

3.2 Blandningar ()**

Ämnesnamn	CAS/EG och reg.nummer	REACH Registration No.	Koncentration	Klassificering
Denaturerad alkohol	CAS 64-17-5	01-2119457610-43	70 – 90 %	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319
Polydimetylsiloxan	CAS 107-46-0	01-2119496108-31	5 – 25 %	Flam. Liq. 2; H225 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 2; H410

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning Flytta ut i friska luften. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring Framkalla ej kräkning vid förtäring - sök läkarhjälp.
Hudkontakt Skölj med mycket vatten. Ta av förorenade kläder och tvätta dem innan de används på nytt. Om hudirritation uppstår uppsök läkare för råd/vård.
Kontakt med ögonen Skölj omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter. Vid bestående ögonirritation, kontakta läkare för råd/vård.

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**Generell information**

Kan irritera huden. Kan orsaka ögonirritation. Kan ge irritation av slemhinnorna.
Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**Anmärkningar för läkaren****AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel**

Alkoholbeständigt skum. Pulver.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Kemiska faror: Koloxider.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Sörj för lämplig ventilation. Avlägsna alla antändningskällor. Använd personlig skyddsutrustning.
Förhinda obehörigt tillträde.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i marken.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med inert absorberande material. Använd gnistfria verktyg.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisa till skyddsåtgärderna uppräknade under avsnitten 7 och 8.

AVSNITT 7: Hantering och lagring**7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering**

Använd endast på väl ventilerade platser. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatiska laddningar. Se till att all utrustning är elektriskt jordad före påbörjan av överföringsarbeten. Hantera och öppna behållaren försiktigt. Andas inte in ångor och sprutdimma. Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Duscha eller bada vid arbetets slut.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras tätt tillsluten. Förvara på sval, väl ventilerad plats. Får ej utsättas för brand, gnistor och heta ytor.

Oförenliga material: Se kapitel 10.

7.3 Specifik slutanvändning

Okänd.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**8.1 Kontrollparametrar****Ingredienskommentarer**

Etanol	1000 ppm (8 h) 1300 ppm (15 min)
	1900 mg/m ³ (8 h) 2500 mg/m ³ (15 min)

8.2 Begränsning av exponeringen**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Ordna med tillräcklig luftväxling och/eller utsug i arbetslokaler. Använd explosionssäker utrustning.
Sörj för att ögonspolningsmöjligheter och nöddusch finns i nära anslutning till arbetsplatsen.

Ögonskydd/ansiktsskydd Kemikalieresistenta skyddsglasögon skall användas.

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

Handskydd Använd skyddshandskar. Handskmaterial: Butylgummi.

Annat skydd för hud och kropp Skyddskläder vid behov. Använd antistatiska skyddskläder om det finns risk för antändning på grund av statisk elektricitet.

Andningsskydd Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd. Rekommenderad filtertyp: A. Helst tryckluftsmask (i händelse av högre koncentration).

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper	
9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper	
Utseende	Vätska , färglös
Lukt	karaktäristisk
Lukttröskel	-
pH	-
Smältpunkt	-
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	~78-116 °C
Flampunkt	< 21 °C (c. c.)
Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns	-
Ångtryck	-
Ångdensitet	-
Relativ densitet	-
Löslighet	-

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet	
10.1	Reaktivitet Ångor kan bilda explosiv blandning med luft.
10.2	Kemisk stabilitet Stabil vid normala förhållanden.
10.3	Risken för farliga reaktioner Ångor kan bilda explosiv blandning med luft.
10.4	Förhållanden som ska undvikas Värme, flammor och gnistor. Exponering för solljus.
10.5	Oförenliga material Oxidationsmedel. Syror. Alkalimetaller. Ättiksyraanhydrid.
10.6	Farliga sönderdelningsprodukter Inga farliga nedbrytningsprodukter är kända.

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

CAS 64-17-5:

LD50/oralt/råttor => 2000 mg/kg

LD50/dermat/kanin => 2000 mg/kg

LC50/inandning/4h/mus => 20 mg/l

Irritation och frätning

Kan irritera huden. Ögonkontakt kan orsaka irritation. Ångor kan vara irriterande för ögon, näsa, svalg och lungor.

Subakut, subkronisk och långvarig toxicitet

CAS 64-17-5: Kan orsaka organskador vid långvarig eller upprepad exponering genom nedsväljning.

Leverskador kan uppstå. Misstänks skada fertilitet eller foster vid nedsväljning.

Specifik organotoxicitet – enstaka exponering

Symptom på överexponering kan vara huvudvärk, yrsel, trötthet, illamående och kräkning.

Fara vid aspiration

Minsta mängd som når lungorna genom sväljning eller efterföljande kräkning kan resultera i lungödem eller lunginflammation.

AVSNITT 12: Ekologisk information**12.1 Toxicitet****Akvatisk toxicitet**

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet**Bionedbrytning**

CAS 64-17-5: Lätt bionedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

CAS 64-17-5: Bioackumulering osannolik, CAS 107-46-0: Biokoncentrationsfaktor (BCF): 1.100 - 2.400 (OECD:s riktlinjer för test 305C)

12.4 Rörligheten i jord

Produkten avdunstar långsamt. Löslighet i vatten: delvis blandbar.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Blandningen innehåller inga ämnen som varken anses vara persistenta, bioackumulerande eller giftiga (PBT). Blandningen innehåller inga ämnen som anses varken vara mycket persistenta eller mycket bioackumulerande (vPvB).

12.6 Andra skadliga effekter

Okänd.

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Ta hand om avfallen på en godkänd avfallsanläggning. Behållaren är farlig när den är tom. Bränn inte eller använd inte skärbränning på det tomma fatet. Kan användas efter rekonditionering.

Produktnamn: Vauhti Pure Skin Ski Clean & Care

AVSNITT 14: Transportinformation	
14.1	UN-nummer 1993
14.2	Officiell transportbenämning UN 1993 - Brandfarlig vätska, n.o.s.
14.3	Faroklass för transport 3
14.4	Förpackningsgrupp II
14.5	Miljöfaror Marine pollutant
14.6	Särskilda skyddsåtgärder Ingen tillgänglig data

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter	
15.1	Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö Produkten är klassificerad som farlig i enlighet med regelverket (EG) nr 1272/2008.
15.2	Kemikaliesäkerhetsbedömning Informationen saknas.

AVSNITT 16: Annan information	
En förteckning över relevanta R-fraser, faroangivelser, skyddsfraser och skyddsangivelser	
H225	Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H332	Skadligt vid inandning.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.