

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentsferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

## AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

### 1.1 Produktidentifikator

Base Cleaner/ Wax Remover, Art.No. 57-202-603

### 1.2 Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

#### Identifiserte relevante bruksområder

Ikke-metalloverflatebehandlingsmidler

### 1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

#### Leverandør (produsent/importør/etterordnet bruker/forhandler)

Wintersteiger AG

**Gate :** Dimmelstraße 9

**Postnummer/sted :** A-4910 Ried im Innkreis

**Telefon :** +43 7752 919-0

**Telefax :** +43 7752 919-52

**Kontaktinformasjon :** sports@wintersteiger.at  
www.wintersteiger.at

### 1.4 Nødtelefonnummer

Nødnummer Telefon nummer, navn og adresse

Giftinformasjonen Helseinspektoratet, Giftinformasjonen, Pb. 7000 St. Olavs plass, 0130 Oslo.

Telefon: 22 59 13 00

## AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

### 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

#### Klassifisering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Aquatic Chronic 3 ; H412 - Farlig for vann : Kategori 3 ; Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Asp. Tox. 1 ; H304 - Innåndingsfare : Kategori 1 ; Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

Flam. Liq. 3 ; H226 - Brennbare væsker : Kategori 3 ; Brannfarlig væske og damp.

STOT SE 3 ; H336 - Spesifikke målorgan-toksisitet ved engangs eksponering : Kategori 3 ; Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.

### 2.2 Merkingselementer

#### Merking ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

##### Farepiktogrammer



Flamme (GHS02) · Helsefare (GHS08) · Utropstegn (GHS07)

##### Signalord

Fare

##### Farlige komponenter må merkes

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics

Hydrocarbons, C10-C12, isoalkanes, < 2% aromatics

##### Faresetninger

**Handelsnavn :** Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
**Redigert dato :** 14.09.2015  
**Utskriftsdato :** 07.11.2016

**Versjon (Redigert) :** 15.0.0 (14.1.0)

H226 Brannfarlig væske og damp.  
H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.  
H336 Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.  
H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

#### **Sikkerhetssetninger**

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.  
P210 Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningsskilder. Røyking forbudt.  
P260 Ikke innånd støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler.  
P271 Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.  
P301+P312 VED SVELGING: Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER/lege/... ved ubehag.  
P331 IKKE framkall brekning.  
P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.  
P501 Innhold/ beholder leveres til ....

#### **Supplerende fareinformasjon (EU)**

EUH066 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

#### **Ytterligere opplysninger fra produsent eller avsender**

Anmerkung: Benzol < 0,1 %

### **2.3 Andre farer**

Ingen

## **AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler**

### **3.2 Stoffblandinger**

#### **Farlige komponenter**

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics ; REACH registreringsnr. : 01-2119471843-XXXX ; EU-nummer : 927-241-2

Vektandel : ≥ 50 - < 100 %

Plassering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Asp. Tox. 1 ; H304 STOT SE 3 ; H336 Aquatic Chronic 3 ; H412

ALKANES, C9-12-ISO- ; EU-nummer : 292-459-0; CAS-nr. : 90622-57-4

Vektandel : ≥ 5 - < 10 %

Plassering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Asp. Tox. 1 ; H304

Hydrocarbons, C10-C12, isoalkanes, < 2% aromatics ; REACH registreringsnr. : 01-2119471991-29-XXXX ; EU-nummer : 923-037-2

Vektandel : ≥ 5 - < 10 %

Plassering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Asp. Tox. 1 ; H304 Aquatic Chronic 4 ; H413

#### **Ytterligere opplysninger fra produsent eller avsender**

Ordlyd i R-, H- og EUH-setningene: se avsnitt 16.

## **AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak**

### **4.1 Første hjelp**

Legg merke til sikkerhetshenvisningene og bruksanvisningen på beholderen. Symptomer vil komme først flere timer etterpå, derfor er medisinsk overvåkning nødvendig i 48 timer etter ulykken.

#### **Almene opplysninger**

Bytt tilsølt, gjennomvåt bekledning.

#### **Etter innånding**

P340 - Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet. Kan forårsake irritasjon av luftveiene. Oppsøk lege ved irritasjon av luftveiene.

#### **Ved hudkontakt**

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

Vask til slutt med: Vann og såpe

#### **Etter øyekontakt**

Ved øyekontakt vask øynene med åpne øyelokk tilstrekkelig lenge, deretter gå til øyelegen. Hvis symptomene vedvarer, kontakt lege.

#### **Etter svelging**

Tilkall medisinsk hjelp umiddelbart. La vannet bli drukket i små slurker (fortynningseffekt). Tilkall lege i alle tilfelle!

#### **4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede**

Hodepine Ørhet Kvalme

#### **4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig**

Ingen

### **AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak**

Tilpass sløkkingstiltak til omgivelsene. alkoholbestandig skum Karbondioksid.

#### **5.1 Sløkkingsmidler**

##### **Uegnet slukkemiddel**

Hard vannstråle

#### **5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen**

Ingen

#### **5.3 Råd til brannmannskaper**

Termisk nedbrytning kan føre til frigjøring av irriterende damp og gass. Må ikke sprutes mot flammer eller glødende gjenstander. Holdes vekk fra antennelseskilder - Røyking forbudt. Oppbevar utilgjengelig for barn.

#### **Spesielt verneutstyr skal brukes ved brannslukking**

Ikke pust inn eksplosjons- og brenngasser. Bruk egnet gassfiltermaske.

### **AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp**

#### **6.1 Sikkerhetstiltak for personer, personlig verneutstyr og nødsfallinformasjon**

##### **Ikke for personer utdannet i krisehåndtering**

##### **Verneutstyr**

Verneklær På grunn av andel organiske løsemidler holdes antennelseskilder på avstand og rommet luftes godt. Damper må ikke innåndes. Skal behandles og åpnes med forsiktighet.

#### **6.2 Miljøbeskyttelsestiltak**

Må ikke komme i kloakksystemet eller i vassdrag.

#### **6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing**

Ta opp med inert absorberingsmiddel, og fjern som spesielt overvåkningstrengende avfall.

#### **6.4 Henvisning til andre avsnitt**

Information for safe handling see chapter 7 Information on personal protective equipment see chapter 8 See Section 13 for disposal information

### **AVSNITT 7: Håndtering og lagring**

Holdes vekk fra antennelseskilder - Røyking forbudt. Løsemiddeldamp er tyngre enn luft og sprer seg langs gulvet. Damp og luft danner en eksplosiv blanding. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon og lokalt avsug på kritiske punkter. Ta forholdsregler mot utladning av statisk elektrisitet.

#### **7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering**

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon og lokalt avsug på kritiske punkter. Damp/aerosol bør suges opp umiddelbart der det oppstår.

##### **Beskyttelsestiltak**

Vanlige forskriftsmessige sikkerhetstiltak for håndtering av kjemikalier må overholdes. Hold borte fra: Mat eller for

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

## 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

### Informasjon om lagring i fellesrom

Getrennt von Oxidationsmitteln aufbewahren.

Klassifisering vid lagring : 3

Klassifisering vid lagring (TRGS 510) : 3

### Videre instruks for lagringsbestemmelser

Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et godt ventilert sted. Må ikke utsettes for temperatur over 50 °C.

## 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen

## AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

### 8.1 Kontrollparametere

#### Arbeidsplassgrenseverdi

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics

Grenseverditype (opprinnelsesland) : TRGS 900 ( D )

Grenseverdi : 600 mg/m<sup>3</sup>

Versjon :

Hydrocarbons, C10-C12, isoalkanes, < 2% aromatics

Grenseverditype (opprinnelsesland) : TRGS 900 ( D )

Grenseverdi : 600 mg/m<sup>3</sup>

Versjon :

#### DNEL/DMEL og PNEC-verdiene

##### DNEL/DMEL

Grenseverditype : DNEL/DMEL (Forbruker)

Eksponeringsvei : Dermal

Grenseverdi : > 5000 mg/kg

### 8.2 Eksponeringskontroller

#### Personlig verneutstyr

##### Øye-/ansiktsbeskyttelse



##### Hudvern



Den Hanskematerialet må være ugjennomtrengelig og bestandig overfor produktet / stoffet / blandingen. På grunn av manglende tester noen anbefaling om hanskemateriale for produktet / stoffet / blandingen. Valg av hanskematerialet under hensyntagen til holdbarhetstid, priser av og degradering.

##### Håndvern

**Egnet type hansker** : The selection of the suitable gloves does not only depend on the material, but also on further marks of quality and varies from manufacturer to manufacturer. Da das Produkt eine Zubereitung aus mehreren Stoffen darstellt, ist die Beständigkeit von Handschuhmaterial nicht vorausberechenbar und muss deshalb vor dem Einsatz überprüft werden.

**Penetrasjonstid (maksimal varighet)** : Valg av hanskematerialet under hensyntagen til holdbarhetstid, priser av og degradering.

**Anbefalte hanskefabrikat** : Butylkautsjuk (butylgummi)

##### Kroppbeskyttelse

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

Verneklær.

### Pustebeskyttelse

Ingen, men muligst unngå innånding av damp. Bei intensiver bzw. längerer Exposition umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

### Generelle helse- og sikkerhetsbestemmelser

Legg merke til de vanlige forsiktighetsregler for omgang med kjemikalier. Ikke spis og drikk på arbeidsplassen - røyking forbudt. Holdes fjerntfra næringsmidler, drikkevarer og formidler Sørg for god ventilasjon. Dette kan skje med lokal avsugning eller vanlig utblåsningsluft. Dersom dette ikke er tilstrekkelig for å holde løsemiddeldampkonsentrasjonene under AGW-grenseverdiene, må det brukes egnet åndedrettsvern

## AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

#### Sikkerhetsrelevante data

Brannpunkt :		28	°C
Antennelsestemperatur :	>	200	°C
Ovre eksplosjonsgrense :		7	Vol-%
Tetthet :	( 20 °C )	0,76	g/cm <sup>3</sup>
Maksimalt VOC-innhold (EU) :		99,5	Vkt-%

### 9.2 Andre opplysninger

Ingen

## AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.2 Kjemisk stabilitet

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Ved anvendelse av anbefalte forskrifter for lagring og håndtering (se avsnitt 7). Holdes fjerntfra sterkt sure og alkaliske materialer samt oksydasjonsmidler for å unngå eksotermiske reaksjoner. Ved høye temperaturer kan det oppstå farlige spaltningsprodukter som f.eks kulldioksid, kullmonoksid, røyk, nitrogenoksid.

### 10.4 Forhold som skal unngås

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.5 Uforenlige materialer

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

Det foreligger ingen informasjon.

## AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

Av dette produktet ventes ingen helseskader ved hensynstagen til arbeidshygieniske tiltak og sakkyndig behandling.

### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

#### Sensibilisering

Etter innånding

## AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

Ved sakkyndig ledning til adapterte biologiske renseanlegg ventes ingen forstyrrelser. Må ikke ledes inn i vann eller kanalisasjonen.

### 12.1 Toksisitet

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

Innholder vannfarlige stoffer klasse I/II.

### 12.2 Opplysning om eliminerings

Det foreligger ingen informasjon.

### 12.3 Bioakkumulasjonspotensial

Det foreligger ingen informasjon.

### 12.4 Mobilitet i jord

Det foreligger ingen informasjon.

### 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Det foreligger ingen informasjon.

### 12.6 Andre skadelige virkninger

Det foreligger ingen informasjon.

### 12.7 Ytterligere økotoksikologiske informasjoner

Ingen

## AVSNITT 13: Disponering

### 13.1 Avfallshåndterings-metoder

Det foreligger ingen informasjon.

### 13.2 Ytterligere informasjon

Under hensynstagen til de lokale myndigheters forskrifter kan det leveres til egnet gjenvinningsanlegg.

## AVSNITT 14: Transportopplysninger

### 14.1 FN-nummer

UN 3295

### 14.2 Offisiell benevnelse for transporten

#### Veitransport (ADR/RID)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

#### Sjøfart (IMDG)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

#### Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

### 14.3 Klassifisering

#### Veitransport (ADR/RID)

Klasse(r) : 3  
Klassifiseringskode : F1  
Fareidentifiseringsnummer (Kemler-nr.) : 30  
Tunnelbegrensingskode : D/E  
Spesialforskrifter regnear : LQ 7 · E 1 · Transport i tanker med 450 liter som maksimal størrelse.  
Fareseddel/-sedler : 3

#### Sjøfart (IMDG)

Klasse(r) : 3  
Ems-nr. : F-E / S-D  
Spesialforskrifter regnear : LQ 5 I · E 1 · IMDG 2.3.2.5 (<= 30 l)  
Fareseddel/-sedler : 3

#### Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR)

Klasse(r) : 3  
Spesialforskrifter regnear : E 1  
Fareseddel/-sedler : 3

Handelsnavn : Wintersteiger Wachsentsferner 500 ml  
Redigert dato : 14.09.2015  
Utskriftsdato : 07.11.2016

Versjon (Redigert) : 15.0.0 (14.1.0)

#### 14.4 Emballasjegruppe

III

#### 14.5 Miljøfarer

Veitransport (ADR/RID) : Nei

Sjøfart (IMDG) : Nei

Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR) : Nei

#### 14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ingen

### AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

#### 15.1 Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Nasjonale forskrifter

Vannfare-klasse (WGK)

Klasse : 2 (Farlig for vann) Klassifisering i henhold til VwVwS

Øvrige bestemmelser, begrensninger og forskrifter

Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

No flammable liquid according to BetrSichV.

#### 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Det foreligger ingen informasjon.

### AVSNITT 16: Andre opplysninger

#### 16.1 Endringsindikasjoner

02. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen · 02. Merking ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] · 07. Informasjon om lagring i fellesrom - Klassifisering ved lagring

#### 16.2 Forkortelser og akronymer

Ingen

#### 16.3 Viktige litteratur-referanser og datakilder

Ingen

#### 16.4 Klassifisering av blandinger og anvendt vurderingsmetode i henhold til forordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

The classification was carried out according to the calculation method of the Preparations Directive (EC 1272/2008).

#### 16.5 Ordlyd i H- og EUH-setningene (Nummer og fulltekst)

H226	Brannfarlig væske og damp.
H304	Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H336	Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H412	Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
H413	Kan forårsake skadelige langtidsvirkninger for liv i vann.

#### 16.6 Skoleringshenvisning

Ingen

#### 16.7 Ytterligere informasjon

Ingen

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet beskriver våre kunnskaper ved trykking etter vår beste viten. Denne informasjonen skulle gi Dem holdepunkter for sikker omgang ved lagring, bearbeidelse, transport og fjerning av det produktet som dette sikkerhetsdatabladet nevner. Opplysningene er ikke overførbare til andre produkter. Hvis produktet blir blandet eller bearbeidet med andre materialer, er opplysningene i dette databladet ikke uten videre overførbare til det da ferdige nye materialet.

**Sikkerhetsdatablad**  
**ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)**

First Class  
**WINTERSTEIGER**  
Ski & Board Tuning

**Handelsnavn :** Wintersteiger Wachsentferner 500 ml  
**Redigert dato :** 14.09.2015  
**Utskriftsdato :** 07.11.2016

**Versjon (Redigert) :** 15.0.0 (14.1.0)

---