

SÄKERHETS DATABLAD

Wartner Vårtborttagning

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn	Wartner Vårtborttagning
Typ	Utvärtes medel
Leverantör	ACO Hud Nordic AB Box 622 194 26 Upplands Väsby tel. 08-590 029 00
Internet	www.aconordic.com info@aconordic.com
I nödsituationer	Nödnummer 112, SOS Alarm/Giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

Beskrivning av farliga egenskaper	Produkten är extremt brandfarlig (F+)
Varningar	R12 Extremt brandfarligt. Tryckbehållare. Får ej utsättas för eld, öppen låga, temperaturer över 50°C eller direkt solljus. Behållaren får inte punkteras eller brännas. Spraya inte mot lågor eller brännbara material. Rök inte.
Klassificeringssystem	Klassificeringen är gjord i enlighet med gällande EU-direktiv samt kompletterad av tillverkaren och litteratur data.

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

INCI	CASnr	Viktandel	Funktion	Klassificering
Dimethyl Ether	115-10-6	50-75	Köldmedium	F+, R12
Propane	74-98-6	10-25	Köldmedium	F+, R12

4. Första hjälpen

Produkten är inte klassificerad som hälso-/miljöfarlig. Därför är varuinformationsblad enligt KIFS 2005:7 inget krav. Denna frivilliga information följer KTFs rekommendation om varuinformationsblad enligt modifierat 16-punkttersformat för hygien/kosmetikprodukter.

Inandning	Flytta personen ut i friska luften. Konsultera läkare om besvär kvarstår.
Hudkontakt	Vanligtvis irriterar produkten inte huden.
Kontakt med ögon	Skölj genast med rikligt tempererat vatten i mjuk stråle. Håll isär ögonlocken under sköljning. Konsultera läkare.
Förtäring	Om besvär kvarstår konsultera läkare.

5. Åtgärder vid brand

Lämpligt släckmedel	Brand kan släckas med skum- eller pulverbrandsläckare eller med vattenånga.
Olämpligt släckmedel	Vatten med högt tryck.
Särskild skyddsutrustning för brandförsvaret	Brandpersonal rekommenderas alltid andningsskydd mot rökgaser och nedbrytningsprodukter.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personlig skyddsutrustning	Använd skyddsutrustning. Håll personer utan skyddsutrustning på avstånd.
-----------------------------------	--

7. Hantering och lagring

Hantering	Hantera produkten i välventilerade utrymmen. Öppna och hantera produkterna varsamt.
Brandskydd	Håll förpackningarna åtskilda från antändningskällor som värme, gnistor och låga. Rök inte. Skydda mot statiskelektricitet. Tryckbehållare. Får ej utsättas för eld, öppen låga, temperaturer över 50°C t.ex. elektriskt ljus eller direkt solljus. Behållaren får inte punkteras eller brännas. Spraya inte mot lågor eller brännbara material.
Lämpliga metoder att hantera eller lagra produkten	Förvaras i svalt utrymme. Observera de försiktighetsåtgärder som framgår på produktens etikett/förpackning samt säkerhetsaspekter i arbetsmiljölagstiftningen gällande tryckbehållare.
Lagring	Förpackningar förvaras väl förslut på en torr, sval plats. Förvaras väl åtskild från all form av antändningskällor så som flammor, värme och direkt solljus.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Hygieniska gränsvärden: (enl. AFS 2005:17)	NGV ppm / mg/m ³	TGV ppm / mg/m ³	KTV ppm /mg/m ³
Dimetyleter	500 / 950	- / -	800 / 1500

74-98-6 propan är en asfyxiant

Generell skyddsåtgärd	Se punkt 7. Tvätta händerna innan rast och vid arbetsdagens slut.
Andningsskydd	Om personer utsätts för koncentrationer högre än de hygieniska gränsvärdena måste lämpligt andningsskydd användas.
Handskydd	Behövs inte.
Ögonskydd	Använd åtsittande skyddsglasögon anpassade för arbetet.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Vätska
Färg	Enligt produktspecifikation
Lukt	Karaktäristisk
Smältpunkt/intervall	Inte uppmätt
Kokpunkt/intervall	-44°C
Flampunkt	<0°C
Antändningstemperatur	235°C
Självantändning	Produkten självantänder inte
Explosionsrisk	Produkten utgör ingen explosionsrisk
Nedre explosionsgräns	1,7 vol %
Övre explosionsgräns	18,6 vol %
Ångtryck	6,0-6,6 Bar vid 20°C
Densitet	0,679 g/cm ³ vid 20°C
Blandbarhet	Blandbar och löslig i vatten
Organiskt lösningsmedel	100 %

10. Stabilitet och reaktivitet

Ingen nedbrytning eller farliga reaktioner kända.
Utgångsdatum anges på förpackningen.

11. Toxikologisk information

Produkten är inte klassificerad som hälso-/miljöfarlig. Därför är varuinformationsblad enligt KIFS 2005:7 inget krav. Denna frivilliga information följer KTFs rekommendation om varuinformationsblad enligt modifierat 16-punktersformat för hygien/kosmetikprodukter.

Akuttoxicitet**Irriterande****egenskaper:****på hud**

Inga irriterande effekter

i ögon

Inga irriterande egenskaper

Sensibiliserande

Inga sensibiliserande egenskaper är kända.

12. Ekotoxikologisk information

De i produkten ingående komponenterna är inte kända för att vara miljöfarliga för vattenlevande organismer.

13. Avfallshantering

Kasserad produkt ska p.g.a. brandfarlighet hanteras som farligt avfall i enlighet med Avfallsförordningen (SFS 2001:1063).

Återvinn eller destruera i enlighet med gällande lagstiftning. Produkten får inte kastas i vanliga hushållssoporna. Förorena inte mark eller vatten med avfallet.

ACO Hud Nordic AB är ansluten till REPA.

14. Transportinformation

Transportera produkter i överrensstämmelse med bestämmelserna för ADR för vägtransport, RID för järnvägstransport, IMDG för sjötransport och ICAO/IATA för flygtransport (ADR2007 – IMDG 2006 – ICAO/IATA 2007).

UN 1950 = Aerosols, flammable, n.o.s.



ADR/RID	Class	Danger code	Pack gr.	Hazard label	
	2	23	-	2.1	
IMDG	Class	Label	Pack gr.	EMS Number	Marine pollutant
	2.1	2.1	-	2-13	No
IATA	Class	Label	Pack gr.		

Produkten är inte klassificerad som hälso-/miljöfarlig. Därför är varuinformationsblad enligt KIFS 2005:7 inget krav. Denna frivilliga information följer KTFs rekommendation om varuinformationsblad enligt modifierat 16-punktersformat för hygien/kosmetikprodukter.

2.1 2.1 -
 Flampunkt (Flashpoint) <0°C

15. Gällande bestämmelser

Beredningen klassificerades i enighet med gällande EU Direktiv.

Begränsningar och restriktioner rörande produkten

Beredningens klassificering Extremt brandfarligt

Riskfraser associerade till beredningen R12 Extremt brandfarligt

Skyddsfraser associerade till beredningen S2 Förvaras oåtkomligt för barn
 S 23 Undvik inandning av gas
 S51 Sörj för god ventilation

Varningstext Tryckbehållare. Får ej utsättas för eld, öppen låga, temperaturer över 50°C eller direkt solljus. Behållaren får inte punkteras eller brännas. Spraya inte mot lågor eller brännbara material. Rök inte.

Tekniska instruktioner (luft):

Class	Share in %
NK	50-100

16. Övrig information

Observera att den här informationen är en översättning av tillverkarens säkerhetsdatablad. Informationen i det här säkerhetsdatabladet på nuvarande kunskapsnivå om produkten. Som brukligt är det användarens ansvar att följa alla relevanta lokala och nationella lagar och regelverk. Informationen i det här säkerhetsdatabladet ska ses som en beskrivning av säkerhetsaspekter för produkten och inte som en garant för dess egenskaper.