	<b>SÄKERHETS DATABLAD</b>	
	Utfärdat: 15/08/2011 Revisionsnr: 1	Sida 1 av 3
<b>GULF VANISHING OIL AQS</b>	<b>GLFMW7005</b>	

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

**Produktnamn:** GULF VANISHING OIL AQS

**Produktkod:** GLFMW7005

### Namnet på företag:

Hansen Racing AB

Box 8004, 163 08 Spånga, Sweden

Tel: +4684745000 Fax: +4684745005

E-mail: info@gulfoil.se

Website: www.gulfoil.se

**Telefonnummer för nödsituationer** : 112 (Giftinformationscentralen)

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Denna produkt är inte klassificerad som farlig enligt EC Dangerous Substances/Preparations Directives

### Hälsa och säkerhet

Produkten kan orsaka irritation som kan bli mer intensiv om den inte omedelbart avlägsnas eller om exponeringen är frekvent eller långvarig. Långvarig eller upprepade exponering med lösningar kan leda till avfettning av huden och / eller svag irritation. För ytterligare information, se avsnitt 11.

### Miljö

Produkten kan vara långsam att brytas ner under vissa syrefria förhållanden, till exempel om stora mängder tränger in i syrefria jordlager. För ytterligare information, se avsnitt 12.

### Särskilda risker efter användning

Vid användning kan metallbearbetningsvätskor och emulsioner bli förorenade av exempelvis metallpartiklar och metallsalter, smörjmedel, och mikrobiologiska föroreningar. Dessa kan öka irritationsfaktorn i emulsioner och i vissa fall (t.ex. förorening av krom, kobolt och nickel) ökar hälsoriskerna.

## 3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

En vattenlösning som innehåller syntetiska smörjmedel och syntetiska tensider

- Innehåller inga farliga ingredienser

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN (ÅTGÄRDER)

**Hudkontakt:** Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

**Ögonkontakt:** Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Besök sjukhus för undersökning av specialist.

**Förtäring:** Frankalla inte kräkning. Skölj munnen med vatten. Drick 1 glas vatten var 10:e minut. Besök sjukhus så fort som möjligt.

**Inandning:** Se till att den skadade andas fritt. Vid sympton uppsök läkare

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

**Brännbarhet:** Förväntas inte kunna brinna på grund av sin höga vattenhalt. Kvarvarande rester efter avdunstning kan ev. antändas kraftig stark eld. Den utspädda emulsionen kan inte brinna pga hög vattenhalt.


**Släckmedel:** Vattensprej. Alkoholsäkert skum. Torrt kemiskt pulver, sand eller jord.

**Särskild skyddsutrustning:** Använd sluten andningsapparat.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Miljöskyddsåtgärder:** Omhändertag spill genom inneslutning.

**Saneringsmetoder:** Rengör nedspilda områden med stora mängder vatten.

	<b>SÄKERHETS DATABLAD</b>	
	Utfärdat: 15/08/2011 Revisionsnr: 1	Sida 2 av 3
<b>GULF VANISHING OIL AQS</b>		<b>GLFMW7005</b>

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Se till att området har tillräcklig god ventilation.

**Lämplig förpackning:** Plast/Metal

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

**Handskydd:** Skyddshandskar.

**Ögonskydd:** Skyddsglasögon.

**Hudskydd:** Skyddskläder.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Färg och tillstånd</b>	Bärnsten/brunfärgad vätska
<b>Lukt</b>	Karakteristisk
<b>Flampunkt</b>	> 100°C (Inte fastställbar)
<b>Självantändningstemperatur</b>	> 150°C (Baserad på ingredienser)
<b>Brännbarhetsgräns (% i luft)</b>	Inte fastställd
<b>Relativ densitet (@ 20 C)</b>	1.01
<b>Kokpunkt (C)</b>	>100 (baserad på ingredienserna, innehåller vatten)
<b>Pour Point/Melting Point (C)</b>	-0
<b>Förångningstryck</b>	Vatten är den mest flyktiga ingrediensen
<b>Avdunstningshastighet (but.acetate=1)</b>	<1
<b>Kinematisk Viskositet (@ 40 C)</b>	2 cSt
<b>Surhet / Alkalisk</b>	Lätt alkalisk
<b>pH</b>	9.0
<b>Löslighet i vatten</b>	Blandbar till en klar lösning

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet:** Stabil under normala förhållanden.

**Risken för farliga reaktioner :** Inga under normala förhållanden.

**Förhållanden som skall undvikas :** Extremt höga och låga temperaturer.

**Material som skall undvikas :** Starkt oxidationsmedel.

**Farliga sönderdelningsprodukter :** Inga under normala förhållanden.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxikologiska data baseras på uppgifter om komponenter och kunskap samt erfarenhet av denna och liknande produkter.

### Akut toxicitet

**Förtäring Oral LD50:** > 2000 (mg/kg råtta)


Produkten förväntas ha en låg akut oral toxicitet - Förtäring anses inte som en betydande hälsorisk eftersom det inte vid normal användning förväntas uppstå. Förtäring av större mängder kan orsaka obehag, illamående, irritation av tarmkanalen och diarré. Aspiration till lungorna som orsakas av kräkningar eller reflux efter förtäring kan vara farligt och resultera i kemiskt inducerad lunginflammation.

**Dermal Dermal LD50:** > 2000 (mg/kg kanin)

Dermal toxicitet betraktas inte som en hälsofarasom kan uppstå vid normal användning - Långvarig hudkontakt är osannolikt att resultera i absorption av skadlig mängder.

**Inandning Inandning LC50:** Ej fastställt / Inga uppgifter

På grund av dess låga flyktighet, ger produkten sannolikt inte ångor som skulle utgöra en betydande inandningsrisk vid rumstemperatur. Höga temperaturer eller spraysystem kan leda till uppkomst av ånga, dimma eller rök vilket kan orsaka irritation i ögon och luftvägar och lungor irritation.

	<b>SÄKERHETS DATABLAD</b>	
	Utfärdat: 15/08/2011 Revisionsnr: 1	Sida 3 av 3
<b>GULF VANISHING OIL AQS</b>	<b>GLFMW7005</b>	

**Korrosivitetssklass / irritation**

**Ögon** Utspädda emulsioner förväntas orsaka bara lätt övergående irritation eller rodnad.

**Hud** Förberedda emulsioner är ytaktiva och något alkalisk. Långvarig eller upprepad kontakt kan orsaka avfettning av huden, lätt irritation och dermatit.

**Andningsskydd** Högtemperatur eller spraysystem kan ge upphov till ånga, dimma eller rök som kan irritera ögon och andningsvägar samt tarmkanalen.

-----  
**12. EKOLOGISK INFORMATION**

**Ekotoxicitet** : Ingen specifik ekotoxikologisk data finns tillgänglig för denna produkt.

**Rörlighet** : Inga data tillgängliga.

**Persistens och nedbrytbarhet** : Icke biologiskt lättnedbrytbar.

**Bioackumuleringsförmåga** : Inga data tillgängliga.

**Andra skadliga effekter** : Inga data tillgängliga.  
 -----

**13. AVFALLSHANTERING**

**Metoder för omhändertagande**: Hantera avfallet på ett säkert sätt enligt lokala/nationella bestämmelser

**Omhändertagande förpackningar**: Omhändertages som industriavfall.  
 -----

**14. TRANSPORTINFORMATION**

Inte reglerad.  
 -----

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

**Farosymboler**: Inga

**Riskfraser**: Inga

**Skyddsfraser**: Inga

**Observera**: Ovanstående information framhäver endast de viktigaste bestämmelserna som specifikt tillämpas på produkten som beskrivs i säkerhetsdatabladet. Observera eventuell förekomst av ytterligare bestämmelser som bör tillämpas. Vi hänvisar till alla tillämpliga nationella, internationella och lokala föreskrifter och bestämmelser.  
 -----

**16. ANNAN INFORMATION**

**Riskfraser i avsnitt 3**:

Inga.

**Friskrivningsklausul**: Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.  
 -----