

# SÄKERHETS DATABLAD



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

**Handelsnamn:** FÖNSTERTVÄTT  
**Produktkod:** GLFGA15  
**Identifiering av Företaget:** Hansen Racing AB  
Box 8004  
163 08 SPÅNGA  
Tel: 08-474 50 00  
info@gulfoil.se  
www.gulfoil.se  
Telefonnummer för nödsituationer: 112 giftinformationscentralen

## 2 FARLIGA EGENSKAPER

EXTREMT BRANDFARLIG. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

## 3 SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

FARLIGA BESTÅNDSDELAR	Vikt %	CAS Nr.	EG Nr.	EG Klassificering
Propan-2-ol	10-30	67-63-0	200-661-7	F,  Xi, R11, R36, R67
1-Metoxi-2-Propanol	10-30	107-98-2	203-539-1	R10
Isobutan	1-5	75-28-5	200-857-2	F+, R12
Butan	5-10	106-97-8	203-448-7	F+, R12

Se avsnitt 16 för fullständig ordalydelse av R-fraserna.

# SÄKERHETS DATABLAD



## 4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Kontakta läkare.
Hudkontakt	Tvätta angripnen hud med tvål och vatten.
Kontakt med Ögonen	Håll isär ögonlocken och spola med ögonbad eller rent vatten i minst 5 minuter.
Förtäring	Skölj munnen med vatten. Framkalla inte kräkning. Kontakta läkare.

## 5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Brandsläckningsmedel	Släck med koldioxid, pulversläckare, skum eller spridd vattenstråle.
Ej Lämpliga Brandsläckningsmaterial	Ej känd.
Skyddsutrustning Vid Brand	Vid brand skall andningsapparat och lämpliga skyddskläder bäras.

## 6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga Skyddsåtgärder	Varning - spill kan vara halt.
---------------------------	--------------------------------

## 7 HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Undvik kontakt med huden och ögonen. Sörj för god ventilation.
Lagring	Får inte utsättas för värme..

## 8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Sörj för god ventilation vid hantering av detta material och följ de riktlinjer som finns för god arbetshygien för att kontrollera exponeringen av personal.

Använd lämpliga handskar om långvarig kontakt med hud kan förväntas.

Ögonskydd : Skyddsglasögon.

# SÄKERHETS DATABLAD



## Hygieniska gränsvärden :

ÄMNET.	CAS Nr.	NGV (8h ppm)	NGV (8h mg/m <sup>3</sup> )	KTV (ppm)	KTV (mg/m <sup>3</sup> )	Anm:
Propan-2-ol	67-63-0		999		1250	WEL
Isobutan	75-28-5	800	2400		9600	WEL
Butan	106-97-8	600	1450	750	1810	WEL

HG: Hygieniskt Gränsvärde (WEL: UK HSE EH40)

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens Aerosol  
Flampunkt (°C) <-40

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Farliga Sönderdelningsprodukter Förbränning ger upphov till giftig rök.

Oförenliga material: Kraftigt oxiderande ämnen. Syra.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning Inga särskilda effekter och/eller symptom är kända.

Hudkontakt Kan orsaka irritation.

Kontakt med Ögonen Kan orsaka ögonirritation.

Förtäring Kan orsaka irritation.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Persistens och Nedbrytbarhet Produkten är biologiskt nedbrytbar.

Ansamling The product has no potential for bioaccumulation.

Rörlighet Produkten har hög rörlighet i jord.

Ekotoxicitet Ger troligen ej upphov till skadliga effekter.

# SÄKERHETS DATABLAD



## 13. AVFALLSHANTERING

### Gällande föreskrifter

Töm ej i avloppet, lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

### INTERNATIONELLA TRANSPORTFÖRESKRIFTER

Korrekt Leveransnamn Aerosoler

UN Nr. 1950

UN Förpackningsgrupp 2

SJÖ  
IMDG-Klass 2

IMDG EMS F-D-S-U

UN Förpackningsgrupp Sjö 2

FLYG  
ICAO/IATA Klass 2.1

UN Förpackningsgrupp Flyg Icke tillämplig.

### EUROPEISKA REGLER: VÄG/JÄRNVÄG

ADR/RID Klass 2, 5F Klass 2.1: Brandfarliga gaser.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### Farosymbol



EXTREMT BRANDFARLIG

### Riskfraser

R10: Brandfarligt. R12: Extremt brandfarligt.

# SÄKERHETSDATABLAD



## Skyddsfraser

S2: Förvaras oåtkomligt för barn.  
S16: Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.  
S23: Undvik inandning av dimma.  
S51: Sörj för god ventilation.

Tryckbehållare får ej utsättas för direkt solljus eller temperatur över +50° C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn.

## INTERNATIONELLA FÖRTECKNINGAR

### EINECS (Europe)

EINECS: Inkluderade.

### TSCA (Toxic Substance Control Act)

TSCA LagerStatus: Alla kemikalier i denna produkt är listade i enlighet med TSCA regler och Föreskrifter, inklusive TSCA, sektion 5 (Inventering regler).

## 16. ANNAN INFORMATION

Denna varuinformation är utarbetad i enlighet med direktiv 2001/58-EG.

Informationen i denna skrift eller i annan som överlämnats till användaren bedöms vara korrekt och lämnas i god tro, men det ankommer på användaren att själv övertyga sig om produktens lämplighet för egna specifika ändamål. Vi lämnar ingen garanti med avseende på produktens lämplighet för ett visst ändamål, ej heller underförstådd garanti eller annat villkor (lagstadgad eller annan), utom i den omfattning från vilken lagen ej medger undantag. Vi påtager oss inget ansvar för förlust eller skada (annan än den som uppkommer till följd av dödsfall eller personskada orsakad av en defekt produkt, om bevisat) till följd av att man förlitat sig på denna information. Frihet enligt patent, copyright och design kan ej förutsättas.

### Riskfraser:

R10: Brandfarligt.  
R11: Mycket brandfarligt.  
R12: Extremt brandfarligt.  
R36: Irriterar ögonen.  
R67: Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.