



your local global brand

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdat: 14/04/2011 Revisionsnr: 1

Sida 1 av 3

Gulf Envirocut HL-40

GLFMW7015

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Namnet på ämnet: Gulf Envirocut HL-40

Produkt nr: GLFMW7015

Namnet på bolaget/företaget: Hansen Racing AB

Box 8004, 163 08 Spånga, Sweden

Tel: +4684745000 Fax: +4684745005

E-mail: info@gulfoil.se

Hemsida: www.gulfoil.se

Telefonnummer för nödsituationer: 112 (Giftinformationscentralen)

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte klassad som farlig vid normal användning.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Beståndsdelar:	Vikt%	EC Klassificering
----------------	-------	-------------------

Inga farliga komponenter ingår.

4. FÖRSTA HJÄLPEN (ÅTGÄRDER)

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Konsultera en läkare om irritation kvarstår.

Förtäring: Framkalla inte kräkning. Skölj munnen med vatten. Konsultera en läkare snarast.

Inandning: Avlägsna den skadade från ytterligare exponering under iakttagande av egen säkerhet.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Släckmedel: Alkoholsäkert skum. Koldioxid. Torrt kemiskt pulver. Sand eller jord. Vid större brand skall inte vattenstråle användas.

Särskilda brandrisker: Stora mängder som utsätts för luft/syre (t.ex. oljeindränkta trasor, papper eller absorberingsmaterial kan lätt antändas och dessa bör avlägsnas snarast. Under brandförhållanden bildas farliga gaser.

Särskild skyddsutrustning: Använd sluten andningsapparat.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personliga skyddsåtgärder.


Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

Saneringsmetoder: Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Undvik kontakt med ögonen - Använd skyddsglasögon vid hantering av kemiska produkter. Undvik onödig hudkontakt. Se till att området har tillräcklig god ventilation.

Lagringsbetingelser: Förpackningen förvaras väl tillsluten och väl etiketterad.

	SÄKERHETS DATABLAD	
	Utfärdat: 14/04/2011 Revisionsnr: 1	Sida 2 av 3
Gulf Enviriocut HL-40	GLFMW7015	

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Tekniska åtgärder: Se till att området har tillräcklig god ventilation.

Andningsskydd: Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

Handskydd: Skyddshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd: Skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Färg och tillstånd	Klar gulaktig vätska
Lukt:	Mild karakteristisk
Specifik vikt vid 20°C	< 1,0
Flampunkt	> 200°C
Kokpunkt	Ej tillämplig
Lösbarhet i vatten	Löslig
pH	9,7 vid 5%
Kinematisk viskositet vid 40°C	28 cSt

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. Lagras i temperaturer mellan 5 och 30 °C. Skyddas mot frost. Värm inte över 60° C i samband med aluminium då vätgas under vissa omständigheter kan avges.

Material som skall undvikas: Starkt oxiderande ämnen (t.ex. klorater, peroxider), starka syror. Kan mjuka upp gummi och andra elastomeriska tätningsmaterial.

Nedbrytning. Termisk sönderdelning kan producera en mängd olika föreningar som till stor del beror på de villkor som åstadkommer nedbrytningen. Ofullständig förbränning eller termisk nedbrytning kan förväntas generera sådana material som: partiklar, koloxider, vatten, delvis oxiderade organiska föreningar och andra oidentifierade organiska och oorganiska föreningar.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Ögon: Kontakt med ögonen kan ge lätt övergående irritation och sveda.

Hud: Dermal LD50:> 2500 (kaniner, förväntade LD50). Produkten förväntas inte ge någon irritation vid kortvarig kontakt med oskadad hud.

Inandning: Inandning LC50: Ej fastställt. Produkten har sannolikt ingen större inandningsrisk vid rumstemperatur.

12. EKOLOGISK INFORMATION


Påverkan på vatten Materialet förväntas vara potentiellt biologiskt nedbrytbara. Komponenterna förväntas inte vara giftiga för vattenlevande organismer. Om dessa kommer i vatten kan produkten bryter syretillförseln till bottenlevande organismer. Produkten förväntas inte att bioackumuleras.

Effekt på jord: Små mängder kommer att absorberas i de övre jordlagren där biologisk nedbrytning kan ske. Större mängder kan tränga in i anaerob jordlager där en del av det organiska materialet kan kvarstå. Även vissa komponenter som har en hög jord absorption kan några tränga in i marken och orsaka grundvattenförorening.

13. AVFALLSHANTERING

Metoder för omhändertagande: Flytta till lämplig behållare - skall omhändertagas av företag med specialistkompetens vad gäller för denna typ av avfall.

OBS: Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

 your local global brand	SÄKERHETS DATABLAD	
	Utfärdat: 14/04/2011 Revisionsnr: 1	Sida 3 av 3
Gulf Enviriocut HL-40	GLFMW7015	

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte UN eller ADR klassad.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Farosymboler: Inte klassificerad

Varningsymboler: Inga

16. ANNAN INFORMATION

Riskfraser: Inga

Säkerhetsfraser: 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.
