

## **1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET**

Produktnamn: SIERRA FC-W 10W-30  
Artikelnummer: SIE1896902

Företagsnamn:  
HANSEN RACING AB  
Kälvestavägen 110  
163 54 Spånga  
Telefon: 08-474 50 00  
Fax: 08-474 50 05

Vid olycksfall i Sverige ring 112 (Begär giftinformationscentralen)

## **2. FARLIGA EGENSKAPER**

Klassificering EG: Ej klassificerad som farlig enligt EG 1999/45/EG

## **3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING**

FARLIGA ÄMNE N	HALT	Einecs nr	CAS nr	RISKFRASER
Destillat (petroleum), vätebehandlade tunga paraffiniska	81	265-157-1	64742-54-7	
Additivblandning av polymerer	9	*	*	
Additivblandning med zinkalkylditiofosfat	10	*	*	X1/R36

## **4. FÖRSTA HJÄLPEN**

Generella råd: Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare.  
(Visa om möjligt etiketten).

- efter inandning: Se till att den skadade andas fritt. Vid symtom, uppsök läkare.
- efter hudkontakt: Ta av nedsmutsade kläder och skor. Tvätta huden noggrant med mild tvål och vatten. Använd aldrig fotogen eller bensin för rengöring av huden.
- efter kontakt med ögonen: Skölj genast i rikligt med vatten. Uppsök läkare ifall irritation uppstår.
- efter förtäring: FRAMKALLA INTE KRÄKNING. Uppsök omedelbart läkare.

Övrig information: Om produkten injiceras under huden vid användning av högtrycksutrustning, uppsök omedelbart läkare, även då inga symtom framträder.

## **5. BRANDBEKÄMPNING SÅTGÄRDER**

Förebyggande åtgärder: Håll allmänheten borta.

Lämpliga släckmedel: Vattendimma. Koldioxid. Skum. Torrsubstans.

Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl: Använd ej direkt vattenstråle.

Särskilda faror vid exponering: Under brandförhållanden bildas farliga gaser.

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal: Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.

Annan information: Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare. Låt inte släckningsvatten komma ut i omgivningen

## **6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

Personliga skyddsåtgärder: Undvik onödig exponering. Avlägsna antändningskällor. Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/säkerhetsdatablad. Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning.

Miljöskyddsåtgärder: Förhindra utsläpp till avlopp eller omgivande miljö.

Meddela myndigheterna om vätska kommer ut i avlopp eller kommunalt vatten.

Rengöringsmetoder: Samla upp ev. utsläpp så snart som möjligt. Använd ett absorberande ämne.

Använd lämpliga avfallsbehållare.

Annan information: Utsläppsområdet kan vara halt

## **7. HANTERING OCH LAGRING**

### **Hantering:**

Försiktighetsmått för säker hantering: Undvik onödig exponering. Hålls avskilt från antändningskällor. Undvik öppen eld.

Rökning förbjuden. Ventilera området.

### **Lagring:**

Särskild utformning av lagerlokaler eller lagringskärl: Lagra denna produkt på ett torrt ställe där den kan skyddas från väder och vind.

Lagra i väl tillslutna, väl ventilerade behållare på avstånd från värme, gnistor, öppen eld, starka oxidationsmedel, strålning och andra tändämnen. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

Lagringsbetingelser: Får ej förvaras i temperaturer över 50°C.

Annan information: Inneslut ev. spill med diken eller absorberande medel för att förhindra att ämnet kommer ut i avlopp eller vattentäkter

## **8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**

### **Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen:**

- EU : Sverige: Nivågränsvärde (NGV) för oljedimma, inkl. oljerök: 1mg/m<sup>3</sup>

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen: Undvik onödig exponering.

arbetsplatsen. Tillse att det finns punktutslug och/eller allmän rumsventilation

### **Personlig skyddsutrustning:**

- andningsskydd: Ingen speciell andningsskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och sök för god ventilation.

- handskydd: Använd lämpliga handskar som skyddar mot kemisk penetration. (EN 374)

- ögonskydd: Kemiska skyddsglasögon eller skyddsglasögon. (EN 166)

- hudskydd: Använd lämpliga skyddskläder.

- övrigt: Använd ej skor med lädersula.

Begränsning av miljöexponeringen: Undvik utsläpp i miljö

## **9. FYSISKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER.**

Utseende:

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| - aggregationstillstånd: | Oljig vätska.            |
| - färg:                  | Mörk olja.               |
| - lukt:                  | Karaktäristisk mild lukt |

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation:

- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Densitet:        | 850 kg/m <sup>3</sup> |
| Flampunkt:       | >200°C                |
| Vattenlöslighet: | Ej vattenlöslig       |

## **10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

Ämnets eller beredningens 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**

Information om toxicitet: Ingen specifik toxikologisk data finns tillgänglig för denna produkt.

Effekter och symptom av korttidsexponering:

- efter inandning : Inandning av dimma kan orsaka andningsirritation.
- efter förtäring : Förtäring osannolik.
- efter hudkontakt : Upprepad och långvarig hudkontakt kan leda till hudirritation.
- efter kontakt med ögonen : Milt irriterande vid direktkontakt.

Effekter och symptom av långtidsexponering:

Allergifara vid hudkontakt: Allergiframkallande ämne; kan orsaka allergisk reaktion.

Allergiframkallande vid inandning: Inga kända allergiska reaktioner.

Ytterligare toxikologisk information: Inga data tillgängliga

## **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**

Avfallshantering: Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

Avfallshanteringsbestämmelser: Se direktiv 2001/118/EC

Avfallskod Europeiska avfallslista: 13 02 00 - Motorolja-, transmissionsolja- och smörjoljaavfall.

13 02 05 - Mineralbaserade icke-klorerade motor-, transmissions- och smörjolja

15 01 10 - Förpackningar som innehåller rester av eller som är förorenade av farliga ämnen.

### **14. TRANSPORTINFORMATION**

Inte reglerad

### **15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER**

EG-märkning:

Farosymboler och farobeteckningar:

R36 Irriterar ögonen

Xi Irriterande

### **16. ÖVRIG INFORMATION**

© Hansen Racing AB