

## Varuinformationsblad

(Conform 2001.58.EG - L212/14)

# W77101 - High Performance Engine Treatment

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

#### NAMNET PÅ ÄMNET ELLER PREPARATET

W77101 - High Performance Engine Treatment

#### ANVÄNDNING AV ÄMNET ELLER PREPARATET

Syntetiska smörjmedel

#### NAMNET PÅ BOLAG/ FÖRETAGET

##### FÖRETAGSNAMN

Wynn's Belgium B.V.B.A.

##### ADRESS

Industriepark-West 46  
9100 SINT-NIKLAAS

##### TEL

+32 (0)3 766.60.20

##### FAX

+32 (0)3 778 16 56

##### WEBBSIDA

www.wynns.eu

##### E-POST

msds@wynns.eu

#### TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER

#### TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER

BIG: +32(0)14/58.45.45

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### FARLIGHET FÖR MÄNNISKA OCH MILJÖ

Skadligt för vattenlevande organismer; kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön

#### ANDRA FAROR

### 3. SAMMANSÄTTNING/ UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

#### UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

NAMN	CAS NR	EINECS/ELINCS	MIN/MAX	ETIKETT	R-SATSER
Olefinesulfide	Confidential	Confidential	1 < C < 2.5 %		R53
Zink alkyl dithiofosfaat	68649-42-3	272-028-3	2.5 < C < 5 %	XI,N	R38, R41, R51/53
sterk geraffineerde minerale olie (C15-50)			1 < C < 2.5 %		
sterk geraffineerde paraffinische basisolie			25 < C < 50 %		

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

#### ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

Kontrollera de vitala funktionerna (ABC)

Vid medvetslöshet: tillse och bibehåll fria luftvägar

Vid andningsstillestånd: ge konstgjord eller syrgas

Vid hjärtstillestånd: hjärt- lungräddning

Medveten person med mödosam andning: halvsittande

Person i chock: på rygg med benen i högläge

Vid kräkning: förhindra kvävning/aspirationspneumoni

Förhindra avkylning genom att täcka över personen (ingen up

Fortsätt att övervaka personen

Ge psykologisk hjälp

Håll personen lugn, undvik fysisk ansträngning

Beroende på personens tillstånd: läkare/sjukhus

#### INANDNING

Flytta personen till frisk luft

# W77101 - High Performance Engine Treatment

## HUD

Ta av kläderna före sköljning  
tvätta genast med en stor mängd tvål och vatten

## ÖGON

Skölj genast med mycket vatten under 15 minuter  
För person med ihållande ögonirritation till läkare

## FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten  
Tillåt inte personen att kasta upp  
Vid illamående eller annan påverkan, kontakta läkare

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

### SLÄCKMEDEL OCH SLÄCKNING INSTRUKTIONER

#### SLÄCKMEDEL

Polyvalent skum

BC-pulver

Koldioxid

#### SLÄCKINSTRUKTIONER

Använd släckmedel lämpligt för omgivande material.

Kyl behål. med spridd vattenstr./flytta dem ifrån riskzonen

FULL vattenstråle ineffektiv som släckmedel

## BRANDRISK

Brännbart  
Upphettning ökar brandrisken

## EXPLOSIONSRISK

Ingen direkt explosionsrisk

## SÄRSKILD SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### PERSONLIGT SKYDD

Handskar  
Skyddsglasögon  
Vid brand/hetta: tryckluft-/syrgasapparat  
Skyddsklädsel

### ALLMÄNNA ÅTGÄRDER

Markera riskområdet - Inga öppna lågor - Tvätta kontaminerade kläder - Vid brand/hetta: se till att ha vinden i ryggen - Förhindra mark- och vattenförorening - Förhindra utbredning i kloakledningar

### MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Valla in flytande spill  
Samla upp/pumpa över det läckande ämnet i lämpliga behållare  
Stoppa läckan, stäng av tillförseln

### AVFALLSHANTERING

Varning! Produkten kan orsaka hala golv  
Absorbera utspild vätska i ickebrännbart material t.ex.: sand, jord, vermikulit  
Skyffla upp absorberat ämne i tätslutande behållare  
Rengör kontaminerade ytor med ett överskott av vatten och tvål lösning  
Tvätta klädsel och utrustning efter behandling

## 7. HANTERING OCH LAGRING

### PRODUKTEN HANTERAS

Iaktta de lagliga kraven  
Normal hygien

# W77101 - High Performance Engine Treatment

Sanera de kontaminerade kläderna  
Förvara åtskild från öppen låga/hetta

## LAGRING

LAGRINGSPLATS

Följ de lagliga normerna - Skydda mot direkt solljus

LAGRINGSTEMPERATUR

<45°C

FÖRPACKNING

FÖRPACKNING : SÄRSKILDA KRAV

tillslutbar

korrekt etiketterad (korrekt märkt)

svarar mot de lagliga normerna

## SPECIALTILLÄMPNINGAR

## 8. ÅTGÄRDER AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

### PERSONLIGT SKYDD

Handskar

säkerhetsglasögon eller ansiktsskärm

Skyddsklädsel

Använd andningskydd vid otillräcklig ventilation

### MILJÖ SKYDDSUTRUSTNING

#### MATERIÅLKEUZE BESCHERMKLEDIJ

nitrilgummi

neoprengummi (klorprengummi)

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

AGGREGATIONSTILLSTÅND

Vätska

LUKT

oljeliknande lukt

FÄRG

Bärnsten

UPPLÖSBARHET I VATTEN

0%

ANDRA EGENSKAPER

Klar, Viskös, Den fysiske og kjemiske data i denne delen er typiske verdier for dette produktet og er ikke ment som produktspesifikasjoner.

### FYSIKALISKA EGENSKAPER

SPECIFIK GRAVITATION

869 kg/m<sup>3</sup> @ 15°C

VISKOSITET

909.2 mm<sup>2</sup>/s @ 40°C // 101.5 mm<sup>2</sup>/s @ 100°C // VI: 208

KLASSIFICERING

DMSO (IP346) <3%

REFRACTIVE INDEX @ 20°C

1.4747

EXPLOSIONSFARA + BRANDRISK

FLAMPUNKT

>190°C

BRANDRISK:

Brännbart

### EXPLOSIONSRISKEN

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normala omständigheter

### REAKTIONSRI SK

Den brinnande: utsläpp av t.ex. kolmonoxid - koldioxid

### FÖRBUD BLANDAD LAGRING

FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR:

värmekällor

oxidationsmedel

### FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

# W77101 - High Performance Engine Treatment

## VÄRDEN KRONISK TOXICITET

### TOXICITET

Finns dokumenterat: inte särskilt skadlig vid förtäring - Lätt irriterande på huden - Lätt irriterande på ögonen

### GIFTFARAN

Lätt irriterande

### EFFEKTER / SYMPTOM

#### SYMPTONER/SKADOR

EFTER LÅNGVARIG/UPPREPAD EXPONERING/KONTAKT: - Hudutslag/inflammation

#### SYMPTONER/SKADOR EFTER HUDKONTAKT

EFTER LÅNGVARIG/UPPREPAD EXPONERING/KONTAKT:

Rödaktig hudfärg

Stickningar/irritation av huden

#### SYMPTONER/SKADOR EFTER INANDNING

Vid uppvärmning:

Irritation av näslemhinnor

Irritation på luftvägarna

#### SYMPTONER/SKADOR EFTER ÖGONKONTAKT

Irritation i ögonvävnaden

#### SYMPTONER/SKADOR EFTER FÖRTÄRING

Buksmärtor

Diarré

Kväljningar

Kräkningar

## 12.EKOLOGISK EGENSKAPER

### RÖRLIGHET

#### EKOLOGI - ALLMÄN

Innehåller miljöfarliga komponenter

#### EKOLOGI - VATTEN

Innehåller icke lätt nedbrytbara komponent (er)

### PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

#### WGK

2

## 13.AVFALLSHANTERING

Ta bort till en godkänd avfallsanläggning

### Avfallskod

Förpackning	
Plast	15.01.10*
Metal	15.01.11*
Produkt	
Olja tillsatser	12.01.12*
Bränsletillsatser	14.06.03*
Vattenlösningar	20.01.29*
Airconditioning renare	20.01.19

