

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## SIKKERHETSATABLAD

henhold til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) og om endring av forordning (EF) nr 453/2010  
Utgitt dato: 2016-09-07 Erstatte dato 2014-06-03

### SEKSJON 1: Navn på stoff/blanding og selskap/foretak

#### 1.1. Produkt identifiserare

Produktens form : Blanding  
Produkt namn : CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4  
Produkt kod : CH-1320  
:

#### 1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og bruksområder som frarådes

##### 1.2.1. Relevante identifiserte bruksområder

Viktigste bruk kategori : Industrial, Professional, Forbruker  
: Ikke-spredning ved bruk  
Brukes i lukkede systemer  
bruk kategori : Smøremidler og tilsetningsstoffer

##### 1.2.2. Anvendelser som frarådes

ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

#### 1.3. Nærmere opplysninger om leverandør av sikkerhetsdatablad

Leverandør: Widik Distribusjon AS  
Gateadresse: Albingsgt. 2p.b ,  
0120 Vika, Oslo  
Telefon nr: 9017 9310  
E-post: info@widik.se

#### 1.4. Telefonnummer for nødssituasjoner

Nødtelefonnummer : 112

### SEKSJON 2: Farlige egenskaper

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 [CLP]

ikke klassifisert

#### 2.2. Merking

Merking i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 [CLP]

EUH uttalelser : EUH210 - HMS-datablad er tilgjengelig på forespørsel  
Barnesikret lokk : Ikke  
taktil advarsel : Ikke

#### 2.3. Andre farer

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

### SEKSJON 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

#### 3.1. Stoffet

ikke relevant

#### 3.2. Blandinger

Navn	Produktidentifikasjon	%	Klassifisering i henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]
Baseolje - uspesifisert	(CAS Nr) 72623-87-1 (EC nr) 276-738-4 (REACH-nr) 649-483-00	1 - 9,9	Asp. Tox. 1, H304
Zinc dialkyl dithiophosphate	(CAS Nr) 68649-42-3 (EC nr) 272-028-3	1 - 2,49	Eye Dam. 1, H318 Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 2, H411

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Sikkerhetsdatablad

henhold til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) og om endring av forordning (EF) nr 453/2010

Organomolybdenum amide		0,1 - 0,99	Aquatic Chronic 2, H411
------------------------	--	------------	-------------------------

Se seksjon 16 for fare uttalelser (H).

### SEKSJON 4: Tiltak ved Førstehjelp

#### 4.1. Beskrivelse av tiltak ved førstehjelp

Førstehjelpstiltak etter innånding	: Ikke forventet å kreve noen førstehjelpstiltak .
Førstehjelpstiltak etter hudkontakt	: Vask med mild såpe og vann.
Førstehjelpstiltak etter øyekontakt	: Ved kontakt med øynene, skylle øynene i 10-15 minutter under rennende vann
Førstehjelpstiltak etter inntak	: remkall ikke brekninger, skylle munnen, søke medisinsk hjelp umiddelbart

#### 4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer / skader ved innånding	: Forventet ikke å være en større risiko ved innånding under normale forhold.
Symptomer / skader i kontakt med hud	: Forventet ikke å være en høyere risiko for hudkontakt ved normal bruk.
Symptomer / skader på øynene	: Forventet ikke å være en større risiko for øye hastighet under normale forhold.
Symptomer / skader ved svelging	: Ventet ikke å være et betydelig inntak fare ved normal bruk.

#### 4.3. Anvisning av umiddelbar medisinsk behandling og eventuell nødvendig spesialbehandling

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

### SEKSJON 5: Tiltak ved brannslukking

#### 5.1. Slökkemidler

Egnede brannsløkkingsmidler	: Skum, Vannspray, Vannspray eller Tørt pulver.
Uegnende media	: Ikke bruk vannstråle

#### 5.2. Spesielle farer som stoffet eller blandingen kan medføre

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

#### 5.3. Råd til brannbekjempelsespersonale

Forholdsregler i tilfelle brann	: Vær forsiktig når du kjemper kjemisk brann
tiltak ved brannslukking	: Bruk vannspray eller damp for å kjøle av utsatte beholdere.
Vern ved brann	: Gå ikke inn på brannområdet uten skikkelig brannvernustyr , inklusiv åndedrettsvern .

### SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

#### 6.1. Personlige vernetiltak, verneutstyr og tiltak ved nødssituasjoner

##### 6.1.1. For ikke-nødpersonell

verneutstyr : Bruk egnede verneklær og vernehansker

##### 6.1.2. For innsatspersonell

verneutstyr : Bruk egnede verneklær og vernehansker

#### 6.2. Miljøverntiltak

Unngå utslipp i vann eller kloakksystemer . Informer myndighetene dersom væske flyter ut i kloakk eller offentlig vannsystem .

#### 6.3. Metoder og materiale for isolering og sanering

for oppsamling	: Beslagta och återvinn stora spill genom att blanda den med inerta granulära fasta ämnen.
Metoder for rengjøring	: Rengjøringsmedel. Utspilt vätska i absorberande material, sand, sågspån kiselgur
Annen informasjon	: Utslippsverdien kan være glatte. Bruk egnet beholder for avhending.

#### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig < 40 °C

### SEKSJON 7: Håndtering og lagring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering	: Unngå unødvendig eksponering. Både lokalt avtrekk og generell romventilasjon er vanligvis nødvendig
Håndtering temperatur	:
Hygienetiltak	: Vask hendene og andre utsatte områder med mild såpe og vann før du spiser, drikker eller røyker eller går fra arbeidet.

#### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagertemperatur	: < 40 °C
Oppbevaringsplass	: Oppbevar på et tørt, kjølig og godt ventilert sted.

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Sikkerhetsdatablad

henhold til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) og om endring av forordning (EF) nr 453/2010

### 7.3. Spesiell sluttbruk (s)

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

## SEKSJON 8: Eksponeringsbegrensning / personvern

### 8.1. Kontroll parametrar

Mer informasjon : 5 mg / m<sup>3</sup> oljetåke (TWA, 8h-hverdag) anbefales, basert på Arbeidstilsynet (analyse av US NIOSH metode 5026, NIOSH Manual of analyse, 3. utgave)

### 8.2. Eksponeringsbegrensning

personlig verneutstyr : ernebriller . Hansker.  
håndbeskyttelse : Gjennombruddstid: minst> 480 minutter lange eksponeringer; materiell / tykkelse [mm]:> 0,35 mm. Nitrilgummi (NBR)  
Hud og kroppsbeskyttelse : Ved normal bruk, anbefales ikke spesielt utstyr eller spesielle klær.  
Andningsskydd : Ved normal bruk, anbefales ikke spesielt utstyr eller spesielle klær.



## SEKSJON 9: Fysikaliske og kjemiske egenskaper

### 9.1. Informasjon om grunnleggende fysikalske og kjemiske egenskaper

Tilstands : væske  
Utseende : Oljeaktig  
farge : ravfarget  
Lukt : Svakt hydrokarbon.  
lukt terskel : Ingen informasjon tilgjengelig  
pH : Ingen informasjon tilgjengelig  
Relativ fordampingen (butylacetate=1) : Ingen informasjon tilgjengelig  
Smeltepunkt : Ingen informasjon tilgjengelig  
Fryspunkt : Ingen informasjon tilgjengelig  
Kokpunkt : Ingen informasjon tilgjengelig  
Flammepunktet : > 200 °C @ ASTM D92  
Selvantennelsestemperatur : Ingen informasjon tilgjengelig  
Dekomponeringstemperatur : Ingen informasjon tilgjengelig  
Antennelighet (fast stoff, gass) : Ingen informasjon tilgjengelig  
damptrykk : Ingen informasjon tilgjengelig  
Relativ damp ved 20 ° C : Ingen informasjon tilgjengelig  
relativ tetthet : Ingen informasjon tilgjengelig  
Tetthet : 872 kg/m<sup>3</sup> @15°C  
løselighet : Något løsligt, produkten förblir på vattenytan.  
Log Pow : Ingen informasjon tilgjengelig  
Viskositet, kinematisk : 92 mm<sup>2</sup>/s @ 40°C  
Viskositet, dynamisk : Ingen informasjon tilgjengelig  
eksplosive egenskaper : Ingen informasjon tilgjengelig  
oksidierende egenskaper : Ingen informasjon tilgjengelig  
eksplosive grenser : Ingen informasjon tilgjengelig

### 9.2. Annen informasjon

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

## SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen ved normal bruk

### 10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil ved normal bruk

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Sikkerhetsdatablad

henhold til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) og om endring av forordning (EF) nr 453/2010

### 10.3. Risken for farlige reaksjoner

Ingen ved normal bruk

### 10.4. Forhold som må unngås

Ingen data tilgjengelig

### 10.5. Uforenlige materialer

Sterke oksidasjonsmidler . syrer. Baser.

### 10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Ingen ved normal bruk

## SEKSJON 11: Toksikologisk informasjon

### 11.1 Informasjon om de toksikologiske virkningene

akutt giftighet : ikke klassifisert

Organomolybdenum amide	
LD50 oral rotte	> 5000 mg/kg
LD50 dermal rotte	> 2000 mg/kg

Zinc dialkyl dithiophosphate (68649-42-3)	
LD50 oral rotte	2230 mg/kg
LD50 dermal rotte	> 2000 mg/kg

Etsende / Irritasjon : ikke klassifisert  
Alvorlig øyeskade / øyeirritasjon : Ej klassifiserad (Baserat på tillgängliga data, klassificeringskriterierna uppfylls ej)  
Åndedrett- eller lydfølsomhet : ikke klassifisert  
Mutagenisitet : ikke klassifisert  
Cancerogenisitet : ikke klassifisert  
Reproduksjonstoksisitet : ikke klassifisert  
Spesifikk målorgan (enkelt eksponering) : ikke klassifisert  
Spesifikk målorgan (gjentatt eksponering) : ikke klassifisert

aspirasjonsfare : ikke klassifisert

CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4	
Viskositet, kinematisk	92 mm <sup>2</sup> /s @ 40°C

## SEKSJON 12: Økologisk informasjon

### 12.1. toksisitet

Organomolybdenum amide	
LC50 fisk 1	> 10 mg/l 96h
EC50 Daphnia 2	1,5 mg/l 48h
EC50 andre vannlevende organismer 2	1,5 mg/l 72h

### 12.2. Persistens og nedbrytbarhet

CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4	
Persistens og nedbrytbarhet	Ikke løselig i vann, så bare minimalt nedbrytbarhet

### 12.3. Bioakkumulasjonspotensial

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

### 12.5. Resultat av PBT- og vPvB-vurderingen

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

### 12.6. Andre skadelige effekter

Ingen ytterligere informasjon er tilgjengelig

## SEKSJON 13: Avfallshåndtering

### 13.1. avfallshåndtering metoder

Mer informasjon : Resirkuler på en sikker måte i samsvar med lokale / nasjonale bestemmelser

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Sikkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) och dess ändring av förordning (EG) 453/2010

### SEKSJON 14: Transport informasjon

I samsvar med ADR / RID / IMDG / IATA / OG

#### 14.1. UN nummer

Ikke regulert for transport

#### 14.2. Offisiell transportbetegnelse

14.2. Offisiell transportbetegnelse (ADR)	: ikke relevant
14.2. Offisiell transportbetegnelse (IMDG)	: ikke relevant
14.2. Offisiell transportbetegnelse (IATA)	: ikke relevant
14.2. Offisiell transportbetegnelse (ADN)	: ikke relevant
14.2. Offisiell transportbetegnelse (RID)	: ikke relevant

#### 14.3. Transport faroklass(er)

##### ADR

Transport fare klass(er)(ADR) : ikke relevant

##### IMDG

Transport fare klass(er) (IMDG) : ikke relevant

##### IATA

Transport fare klass(er)(IATA) : ikke relevant

##### ADN

Transport fare klass(er) (ADN) : ikke relevant

##### RID

Transport fare klass(er) (RID) : ikke relevant

#### 14.4. Packing group

Emballasjegruppe (ADR)	: ikke relevant
Emballasjegruppe (IMDG)	: ikke relevant
Emballasjegruppe (IATA)	: ikke relevant
Emballasjegruppe (ADN)	: ikke relevant
Emballasjegruppe (RID)	: ikke relevant

#### 14.5. Environmental hazards

Farlig for miljøet	: Ikke
havforurensning	: Ikke
annen informasjon	: Ingen informasjon tilgjengelig

#### 14.6. Spesielle forholdsregler

##### Land transport

Ingen informasjon tilgjengelig

##### Sjøtransport

Ingen informasjon tilgjengelig

##### - lufttransport

Ingen informasjon tilgjengelig

##### - Inland vann transport

Ingen informasjon tilgjengelig

##### jernbane transport

Ingen informasjon tilgjengelig

#### 14.7. Transport i bulk i henhold til vedlegg II av MARPOL 73/78 og IBC-koden

ikke relevant

### SEKSJON 15: Relevante forskrifter

#### 15.1. 1 Forskrifter / lovgivning om stoffet eller blandingen hva gjelder helse, miljø og sikkerhet

##### 15.1.1. EF-regler

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) och dess ändring av förordning (EG) 453/2010

Inneholder ingen REACH stoffer med vedlegg XVII restriksjoner inneholder ingen substans på REACH kandidatlisten inneholder ingen stoffer REACH vedlegg XIV

### 15.1.2. Nasjonale forskrifter

#### Tyskland

VwVwS Annex reference : Vannfareklasse (WGK) 3, alvorlig fare for vann (Klassifisering ifølge VwVwS, vedlegg 4)

12th Ordinance Implementing the Federal Immission Control Act - 12.BImSchV : Er ikke underlagt den 12. BImSchV (alvorlige hendelser)

#### Nederlândiaerna

SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : Sink dialkyldithiophosphate er opptatt

SZW-lijst van mutagene stoffen :

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Borstvoeding : Sink dialkyldithiophosphate er opptatt

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Vruchtbaarheid : Sink dialkyldithiophosphate er opptatt

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Ontwikkeling : Sink dialkyldithiophosphate er opptatt

#### Danmark

Klassifiseringsanmärkning : Retningslinjer for oppbevaring av brannfarlige væsker må følges

### 15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

Ingen kjemisk sikkerhetsvurdering har blitt utført for stoffet eller en blanding av leverandør

## AVSNITT 16: Annen informasjon

Forkortelser og akronymer:

	ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists
	TWA: Time Weighted Average
	TLV: Threshold Limit Value
	ASTM: American Society for Testing and Materials
	ADR: Accord Européen Relatif au Transport International des Marchandises Dangereuses par Route
	RID: Regulations Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail
	ADNR: Accord Européen relatif au Transport International des Marchandises Dangereuses par voie de Navigation du Rhin
	IMDG: International Maritime Dangerous Goods
	ICAO: International Civil Aviation Organization
	IATA: International Air Transport Association
	STEL: Short Term Exposure Limit
	LD50: median Lethal Dose for 50% of subjects
	ATE: acute toxicity estimate
	LC50: median Lethal Concentration for 50% of subjects
	EC50: concentration producing 50% effect

Övrig information : Informasjonen i dette dataarket er basert på kilder som vi mener er pålitelige. Imidlertid gis informasjonen uten noen garanti, direkte eller indirekte, uansett riktighet. Forhold og metoder for håndtering, lagring, en-bruk eller avhending av produktet er utenfor vår kontroll og vår kjennskap. Av denne og andre grunner, kan vi ikke ta ansvar og fraskriver seg ansvar for tap, skade eller utgifter som følge av eller på noen måte forbundet med håndtering, lagring, anvendelse og avhending av dette produktet. Denne MSDS ble klargjort, og bør kun brukes for dette produktet. Hvis produktet er brukt som en del av et annet produkt, HMS- data denne informasjonen kan ikke være aktuelt.

Ordlyden ii H- og EUH-angivelser:

Aquatic Chronic 2	Farlig for vannmiljøet - Kronisk farekategori 2
Asp. Tox. 1	Aspirasjonsfare, Kategori 1
Eye Dam. 1	Alvorlig øyeskade / øyeirritasjon, kategori 1
Skin Irrit. 2	Hudetsing / irritasjon, kategori 2
H304	Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE 10W40 B4

## Sikkerhetsdatablad

henhold til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) og om endring av forordning (EF) nr 453/2010

H315	Forårsaker hudirritasjon
H318	Gir alvorlig øyeskade
H411	Giftig for vannlevende organismer med langtidsvirkning
EUH210	Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på forespørsel

### SDS EU (REACH Annex II)

Denne informasjonen er basert på vår nåværende kunnskap og er ment å beskrive produktet med hensyn til helse, miljø og sikkerhetskrav . Det bør derfor ikke oppfattes som en garanti for noen spesiell produkttegenskaper