



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

**Finish Line Ceramic Grease**

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Finish Line Ceramic Grease

PR-nummer: Ikke anmeldelses pligtigt

#### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Smøremiddel

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Bjarne Egedesø A/S

M.P. Allerupsvej 69

5220 Odense SØ

Tlf: 63 16 80 30

Fax: 63 16 80 02

e-mail: [salg@bikersbest.dk](mailto:salg@bikersbest.dk)

#### 1.4 Nødtelefon

Gift Linjen Bisbebjerg: 82 12 12 12

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

I henhold til EU-forordning nr. 1272/2008

Sundhedsfarer: Ingen kendte



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

Miljøfarer: Ingen kendte.

## 2.2 Mærkningselementer

-

### Signalord:

Ingen

### Faresætninger:

Ingen

### Forholdsregler ved brug:

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

### Supplerende mærkningselementer:

Ingen

### Indeholder:

-

## 2.3 Andre farer:

Dette produkt indeholder ikke stoffer klassificeret som PBT eller vPvB

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

## 3.2 Blandinger

Indeholder en blanding af ikke klassificerede stoffer: Indeholder, højviskos Indexolie, polyalphaolefin, polybuten, silica, polytetraflourethylen, boronitrid og additiver.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

#### Indånding:

Den/de tilskadekomne flyttes i frisk luft. Ved vedvarende symptomer opsøges læge.

#### Hudkontakt:

Huden afvaskes grundigt med vand og sæbe. Anvend evt. fed hudcreme for at erstatte tabt hudfedt. Ved vedvarende irritation opsøges læge.

#### Øjenkontakt:

Eventuelle kontaktlinser fjernes og øjet spiles godt op. Skyl med rigelige mængder vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Ved vedvarende irritation opsøges læge.

#### Indtagelse:

Kan have afførende virkning. Særlige forholdsregler almindeligvis ikke nødvendigt. Fremkald IKKE opkastning.

#### Forbrænding

Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern under skylningen tøj som ikke er fastbrændt fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig fortsættes skylningen indtil en læge har overtaget behandlingen.

### **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Ingen kendte

### **4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Ingen kendte

## **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

### **5.1 Slukningsmidler**

#### Egnede slukningsmidler:

Pulver, skum eller CO<sub>2</sub>.

#### Ikke-egne slukningsmidler

Fuld vandstråle



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

#### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen.

Opvarmede organiske dampe eller tåger kan antændes spontant ved kontakt med luft.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særligt beskyttelsesudstyr: Bær fuldt beskyttelsesudstyr inkl. lufttilført åndedrætsværn.

Forholdsregler i øvrigt: Forurenede slukningsvand opsamles, så det undgås, at slukningsvandet forurener kloak, jord eller vandmiljø.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til kloak eller vandmiljø.

Ved udledning til kloak eller vandmiljø: Alarmer relevante myndigheder.

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Spildet opsamles med absorberende middel til egnede beholdere for bortskaffelse, se afsnit 13.

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

For personlige værnemidler, se Punkt 8. Se punkt 11 for yderligere information om sundhedsfarer. Vedrørende bortskaffelse affald, se Punkt 13.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med øjne og hud.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring:

### Finish Line Ceramic Grease

Opbevares i lukket originalemballage på et køligt, tørt og godt ventileret sted.  
Hold produktet på afstand af oxideringsmidler og antændelseskilder.

#### 7.3 Særlige anvendelser

Ingen kendte

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1 Kontrolparametre – arbejdshygiejniske grænseværdier

Ingen

#### 8.2 Eksponeringskontrol

##### Hygiejneforanstaltninger

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

Undgå hudkontakt

Undgå øjenkontakt

##### Beskyttelsesudstyr

Åndedærsværn: Ikke nødvendig under normale forhold.

Håndbeskyttelse:



For at beskytte hænder mod kemikalier, bør handsker overholde den Europæisk Standard EN374. Bær beskytteshandsker lavet af følgende materiale: Butylgummi. Nitrilgummi. Hyppige skift anbefales. Den bedst egnede handske skal findes i samarbejde med handskeleverandøren/fabrikanten, som kan give oplysninger om handskematerialets gennembrudstid.

Øjenbeskyttelse: Normalt ikke nødvendigt. Bær beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stof i øjnene.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

Tilstandsform	Blød, smøragtigt fedt
Farve	Gennemstgig, hvid
Lugt	Næsten lugtfri
pH	Ikke bestemt
Tilstandsændring	
Smeltepunkt	Ikke bestemt)
Kogepunkt	
Flammepunkt	240 °C (ASTM D 93)
Antændelighed	Ingen data
Antændelsestemperatur	> 200 °C
Nedbrydningstemperatur	Ikke bestemt
Selvantændelse	Produktet er ikke selvantændeligt
Eksplodingsfare	Produktets lave flygtighed betyder at dannelse eksplosive dampkoncentrationer er yderst usandsynligt.
Eksplodingsgrænse	
Nedre	Ingen data
Øvre	Ingen data
Damptryk ved 20 °C	Ingen data
Massefylde ved 20 °C	Ikke bestemt
Relativ massefylde	Ikke bestemt
Dampmassefylde	Ikke bestemt
Fordampningshastighed	Ikke anvendelig
Opløselighed i vand	Uopløselig
Fordelingkoefficient n-octanol/vand	Ikke bestemt



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

Viskositet	Ikke bestemt
Dynamisk	Ikke bestemt
Kinematisk	Ikke bestemt

#### 9.2 Andre oplysninger

Ingen

### PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

#### 10.1 Reaktivitet

Ingen farlige reaktioner under normale forhold. Ingen risiko for polymerisering

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale håndterings-og opbevaringsforhold

#### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte

#### 10.4 Forhold, der skal undgås

Ingen kendte

#### 10.5 Materialer, der skal undgås

Antændelseskilder, oxidationsmidler.

#### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

CO, CO<sub>2</sub>, nitrogenoxider.

### PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

#### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

LD50 (oral, rotte):	> 5000 mg/kg
---------------------	--------------



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

LD50 (dermal, kanin):	> 3160 mg/kg
-----------------------	--------------

#### Hudætsning/irritation

Produktet forventes at være lettere irriterende ved hudkontakt.

#### Alvorlig øjeskade/øjenirritation

Produktet forventes at være moderat irriterende ved kontakt med øjnene. Sensibilisering ved indånding og hudsensibilisering

Ingen kendte effekter

#### Kimcellemutagenicitet

På basis af tilgængelige data er kriteriet for kimcellemutagenicitet ikke opfyldt.

#### Kræftfremkaldende egenskaber

På basis af tilgængelige data er kriteriet for carcinogenicitet ikke opfyldt.

#### Reproduktionstoxicitet

På basis af tilgængelige data er kriteriet for reproduktionstoxicitet ikke opfyldt.

#### Enkel STOT-eksponering

Ingen kendte effekter

#### Gentagne STOT-eksponeringer

På basis af tilgængelige data er kriteriet ikke opfyldt.

#### Aspirationsfare

Kan have afførende virkning. Ved indtagelse, men er ikke aspirationstoksisk

## PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

### 12.1 Toxicitet





## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

#### Akut Toxocitet

Ingen data

#### **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ingen data

#### **12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Ingen data

#### **12.4 Mobilitet i jord**

Ingen data

#### Økotoxikologiske effekter:

Undgå udledning til kloakker og afløb samt vandveje.

#### **12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Ikke anvendelig

#### **12.6 Andre negative oplysninger**

Ingen

### PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

#### **13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Spild, rester og affald afleveres til godkendt kommunal modtagestation eller Kommunekemi.

EAK-kode: 200126

### PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

**Produktet er ikke farligt gods.**

### PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**



## Sikkerhedsdatablad

Dansk versionsdato: 30/6 2015

### Finish Line Ceramic Grease

#### Eu-Lovgivning

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF

#### National lovgivning

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 om fastsættelse af kodenumre.  
Bekendtgørelse nr. 849 af 24. juni 2014 af lov om kemikalier  
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).  
Bekendtgørelse nr. 559 af 04/07/2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.  
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde.  
AT-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.  
Bekendtgørelse nr. 1309/2012 om affald.

#### Tilladelser (afsnit VII Forskrift 1907/2006)

Der er ingen kendte særlige tilladelser for dette produkt.

#### Begrænsninger (afsnit VIII Forskrift 1907/2006)

Ingen

#### **15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering.

#### **PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER**

#### Referencer

Klassificering er baseret på klassificeringen af de enkelte komponenter (almindelig metode).  
Testdata er ikke tilgængelige for selve blandingen.



**Sikkerhedsdatablad**

**Dansk versionsdato: 30/6 2015**

**Finish Line Ceramic Grease**

H-sætninger nævnt i punkt 3:

Ingen.