

## SIKKERHETS DATABLAD

VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

### 1 Identifisering av stoffet/blandingen og av selskapet/virksomheten

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn / betegnelse VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

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

**RELEVANTE IDENTIFISERTE BRUKSOMRÅDER** Slipemiddel

**BRUKSOMRÅDER SOM FRARÅDES** Ingen kjente

#### 1.3 Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### NASJONAL PRODUSENT/IMPORTØR

Foretak B&B Solutions AS  
Adresse Rosenholmveien 25 Postboks 686  
Postnr./sted 1411 Kolbotn  
Land Norge  
E-post luna@luna.no  
Internett www.bbtools.com  
Telefon +47 64 85 75 00  
Faks +47 64 85 76 50

##### KONTAKTPERSONER

Navn	E-post	Telefon	Land
Carina Søvik	carina.sovik@bbtools.com		

##### PRODUSENT I EU/EØS, IMPORTØR TIL EU/EØS

Foretak Schmidts Polérmedel AB  
Adresse Kungsgatan 65  
Postnr./sted 341 32 Ljungby  
Telefon +46 372 146 50  
Faks +46 372 823 20

#### 1.4 Nødtelefon

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
22 59 13 00	Giftinformasjonssentralen	

### 2 Fareidentifisering

#### 2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen

DPD Klassifisering:

CLP Klassifisering:

Viktigste HSE fare effekter:

#### 2.2 Etikettelementer

Signalord: Ingen

EF-etikett: Nei

#### KOMPLETTERENDE FAREINFORMASJON (EU)

VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.

## SIKKERHETS DATABLAD

### VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

#### 2.3 Andre farer

##### ANDRE FARER

Ingen kjente

#### 3 Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

##### 3.2 Blandinger

Ingrediensnavn	Reg.Nr.	EC-nr.	Cas-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-klassifisering
Kiselkarbid			409-21-2	30 - 60 %		
Högraffinerad mineralolja (DMSO-extrakt <3%, IP 346)				40 - 70 %		
LITIUMFÖRTVÅLADE FETTSYROR		292-817-6	91001-47-7	~ 0,1 %		

Se fullstendige R-setninger, H-setninger og EUH-setninger under punkt 16.

EUH-setningen nevnt under CLP-klassifiseringen er kun en del av merkingen.

#### 4 Førstehjelpstiltak

##### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

###### INNÅNDING

Frisk luft og hvile. Skyll nese, munn og svelg med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

###### SVELGING

FREMKALL IKKE BREKNING! Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

###### HUDKONTAKT

Vask huden med såpe og vann. Ta av forurensede klær. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

###### ØYEKONTAKT

Skyll med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

###### FORBRENNING

Ikke aktuelt

###### GENERELT

Ingen informasjon tilgjengelig

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

###### VIKTIGSTE SYMPTOMER OG VIRKNINGER, BÅDE AKUTTE OG FORSINKEDE

Ingen informasjon tilgjengelig

##### 4.3 Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling er nødvendig

###### ANGIVELSE AV OM ØYEBLICKELIG LEGEHJELP OG SPESIELL BEHANDLING ER NØDVENDIG

Behandles symptomatisk.

#### 5 Brannslukning

##### 5.1 Slukningsmidler

###### EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Kan slukkes med pulver, skum eller karbondioksid.

## SIKKERHETSDATABLAD

VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

### UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Ikke bruk vann.

---

### 5.2 Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

#### SPESIELLE FARER

Ved sterk oppheting avgis brennbar damp. Ved brann dannes irriterende røykgasser. Karbonmonoksid kan dannes ved ufullstendig forbrenning.

---

### 5.3 Anvisninger for brannvesen

#### ANVISNINGER FOR BRANNVESEN

Bruk hensiktsmessig åndedrettsvern.

#### ANNEN INFORMASJON

Brann i lukkede rom skal bare bekjempes av utdannet personale. Beholdere i nærheten av brann bør flyttes eller kjøles med vann.

---

### 6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

---

#### 6.1 Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

##### PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Bruk personlig verneutstyr, se punkt 8

##### FOR IKKE-INNSATSPERSONELL

Ingen informasjon tilgjengelig

##### FOR INNSATSPERSONELL

Ingen informasjon tilgjengelig

---

#### 6.2 Miljøverntiltak

##### MILJØVERNTILTAK

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

---

#### 6.3 Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

##### METODER OG UTSTYR

Tørk eller sug opp med et absorberende materiale. Rester og avfall skal håndteres som farlig avfall.

---

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

##### HENVISNINGER

Avfallshåndtering se avsnitt 13.

---

### 7 Håndtering og oppbevaring

---

#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

##### FORHOLDSREGLER FOR SIKKER HÅNDTERING

Unngå søl. Unngå støvdannelse.

---

#### 7.2 Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

##### FORUTSETNING FOR SIKKER LAGRING, INKLUDERT EVENTUELLE UFORENLIGHETER

Oppbevares ved romtemperatur.

## SIKKERHETS DATABLAD

VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

### 7.3 Spesielle bruksområder

#### SPESIFIKK SLUTTBRUK(ERE)

Ingen informasjon tilgjengelig

### 8 Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

#### 8.1 Kontrollparametre

##### RETTSGRUNNLAG

Ingen informasjon tilgjengelig

##### OVERVÅKNINGSPROSEDYRER

Ingen informasjon tilgjengelig

##### BIOLOGISKE GRENSEVERDIER

Högraffinerad mineralolja 15 min. 3 mg/m<sup>3</sup>, 8 tim. 1 mg/m<sup>3</sup> Kiselkarbig (SiC) (totalt damm) 8 tim. 10 mg/m<sup>3</sup>  
Kiselkarbid (SiC) (respirabelt damm) 8 tim. 5 mg/m<sup>3</sup>

##### ANNEN INFORMASJON OM GRENSEVERDIER OG OVERVÅKING

Inneholder mineralolje, derfor benyttes en grenseverdi for oljetåke.

#### 8.2 Eksponeringskontroll

##### EKSPONERINGSSCENARIER

Ingen informasjon tilgjengelig

##### INFORMASJON FRA LEVERANDØR

Ingen informasjon tilgjengelig

##### EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Viktig med god personlig hygiene. Må bare anvendes på godt ventilerte steder. Ta av forurensede klær. Bruk egnede beskyttelseshansker og vernebriller ved fare for direktekontakt eller spill.

##### ØYEVERN

Bruk øyebeskyttelse.

##### BESKYTTELSE AV HUD

Forkle.

##### HÅNDVERN

Beskyttelseshansker (nitrilgummi, Viton).

##### ÅNDEDRETTSVERN

Ansiktsvern skal benyttes ved konsentrasjoner som overstiger de hygieniske grenseverdiene.

##### BEGRENSNING AV MILJØEKSPONERING

Ingen kjente

##### FARER I FORBINDELSE MED OPPVARMING

Ingen kjente

### 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

#### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

**TILSTANDSFORM** Tregtflytende pasta.

## SIKKERHETSDATABLAD

### VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

**FARGE** Blå. Grå.  
**LUKT** Svak. Olje.  
**LØSELIGHET** Delvis Organiske løsemiddel.

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	Ingen data		
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Startkokepunkt og kokepunktsintervall	Ingen data		
Flammepunkt	> 150 °C		
Fordampingshastighet	Ingen data		
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data		
Antennelsesgrenser	Ingen data		
Eksplosjonsgrenser	Ingen data		
Damptrykk	Ingen data		
Damptetthet	Ingen data		
Relativ tetthet	1,4		
Fordelelingskoeffisient	Ingen data		
Selvantennelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrytingstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

#### 9.2 Andre opplysninger

Merknad nr.	Kommentar
-------------	-----------

#### 10 Stabilitet og reaktivitet

##### 10.1 Reaktivitet

###### REAKTIVITET

Ingen informasjon tilgjengelig

##### 10.2 Kjemisk stabilitet

###### KJEMISK STABILITET

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

##### 10.3 Risiko for farlige reaksjoner

###### RISIKO FOR FARLIGE REAKSJONER

Reagerer med oksidasjonsmidler.

##### 10.4 Forhold som må unngås

###### FORHOLD SOM MÅ UNNGÅS

Ingen informasjon tilgjengelig

##### 10.5 Materialer som må unngås

###### MATERIALER SOM MÅ UNNGÅS

Oksiderende stoff.

##### 10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

###### FARLIGE NEDBRYTNINGSPRODUKTER

Ved oppvarming eller forbrenning, dannes karbonmonoksid (CO) og andre skadelige stoffer

## SIKKERHETS DATABLAD

VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

---

### 11 Toksikologiske opplysninger

---

#### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

---

##### AKUTT TOKSISITET - ORAL

Låg giftighet ved førtäring.

##### AKUTT TOKSISITET - DERMAL

Ingen informasjon tilgjengelig

##### AKUTT TOKSISITET - INNÅNDING

Kan irritere luftveier/lunger.

##### HUDETSING/-IRRITASJON

Kan være irriterende for huden. Langvarig eller gjentatt kontakt i kombinasjon med manglende hygiene kan forårsake hudproblemer i form av hudbetennelse, eksem og oljeakne.

##### ALVORLIG ØYESKADE/ØYEIRRITASJON

Kan irritere øynene.

##### RESPIRATORISK SENSIABILISERING ELLER HUDSENSIBILISERING

Fare for permanent lungeskade ved langvarig eller gjentatt eksponering.

##### KIMCELLEMUTAGENITET

Ingen informasjon tilgjengelig

##### KARSINOGENISITET

Ingen informasjon tilgjengelig

##### SKADELIG FOR REPRODUKSJONSEVNE

Ingen informasjon tilgjengelig

##### ENKEL STOT-EKSPONERING

Ingen informasjon tilgjengelig

##### GJENTATTE STOT-EKSPONERINGER

Ingen informasjon tilgjengelig

##### ASPIRASJON

Ingen informasjon tilgjengelig

##### ANNEN TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Brukte produkter kan inneholde helsefarlige forurensninger.

---

### 12 Miljøopplysninger

---

#### 12.1 Toksisitet

---

##### AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Ingen informasjon tilgjengelig

##### ØKOTOKSISITET

Mineralolje. Lav giftighet for organismer som lever på vand.

---

#### 12.2 Holdbarhet og nedbrytbarhet

---

## SIKKERHETS DATABLAD

### VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

#### PERSISTENS OG NEDBRYTBARHET

Delvis biologisk nedbrytbar. Langsomt biologisk nedbrytbart.

#### 12.3 Bioakkumuleringspotensiale

##### BIOAKKUMULERINGSPOTENSIAL

Bioakkumulering kan forventes. (logPow>3)

#### 12.4 Mobilitet i jord

##### MOBILITET

Lav vannløselighet. Inneholder komponenter som adsorberer sterkt til jordpartikler.

#### 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

##### RESULTAT AV PBT OG VPVB VURDERING

Ingen informasjon tilgjengelig

#### 12.6 Andre negative virkninger

##### ANDRE SKADEVIRKNINGER

Danner oljefilm på vannflater, som kan skade organismer som lever i vann og forstyrre oksygentransporten i grenseskiktet luft/vatten.

#### 13 Fjerning av kjemikalieavfall

##### 13.1 Metoder for avfallsbehandling

###### GENERELT

Rester og avfall skal håndteres som farlig avfall. Lokale bestemmelser og EU-bestemmelser skal følges ved avfallshåndtering. Tømte forpakninger leveres til gjenvinning.

###### AVFALLSGRUPPER

EWC kode 13 08 99 andre oljer, andre avfall

#### 14 Transportopplysninger

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: **Nei**

##### Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer	Ikke relevant.	14.4 Emballasjegrupper	Ikke relevant.
14.2 UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Transportfareklasse(r)	Ikke relevant.		
Fareseddel	Ikke relevant.		
Farenummer:	Ikke relevant.	Tunnelrestriksjonskode	Ikke relevant.

##### Transport via indre vannveier (ADN)

14.1 UN-nummer	Ikke relevant.	14.4 Emballasjegrupper	Ikke relevant.
14.2 UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Transportfareklasse(r)	Ikke relevant.		
Miljøfare i tankskip	Ikke relevant.		

## SIKKERHETS DATABLAD

### VENTILSLIPPASTA KORN 60 30270805

Sist endret: 26.06.2012

Internt nr: 30270805

#### Sjøtransport (IMDG)

14.1 UN-nummer	Ikke relevant.	14.4 Emballasjegrupper	Ikke relevant.
14.2 UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Transportfareklasse(r)	Ikke relevant.		
Sub. risiko:	Ikke relevant.		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant.		
Marine pollutant	Ikke relevant.		
EMS:	Ikke relevant.		

#### Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1 UN-nummer	Ikke relevant.	14.4 Emballasjegrupper	Ikke relevant.
14.2 UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Transportfareklasse(r)	Ikke relevant.		
Fareseddel	Ikke relevant.		

#### 14.6 SPESIELLE FORHOLDSREGLER FOR BRUKEREN

Ikke anvendbar.

#### 14.7 BULKTRANSPORT I HENHOLD TIL VEDLEGG II I MARPOL 73/78 OG IBC-KODEN

Ikke anvendbar.

### 15 Reguleringsinformasjon

#### 15.1 Spesielle bestemmelser/spesiell lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til helse, miljø og sikkerhet

##### BESTEMMELSER

Veiledning om Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære Ingen skadelige produkter som definert i direktiv 67/548.

#### 15.2 Kjemikaliesikkerhetsvurdering

##### ANNEN INFORMASJON

Ingen informasjon tilgjengelig

### 16 Andre opplysninger