

**WSA**

Datum 2010-08-19

Tidigare datum 2009-06-03

**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET****Namnet på ämnet eller beredningen****Handelsnamn**

WSA

**Produktkod**

165-3605C4, -04

**Användning av ämnet eller beredningen****Uttryckt i skrift**

Smörjfett för marint bruk.

**Namnet på bolaget/företaget****Leverantör**

ORAPI NORDIC OY AB

**Kontaktuppgifter****Box**

Bolandsgatan 10

**Postnummer och postkontor**

75323 UPPSALA

**Telefon**

018 50 60 10

**Telefax**

018 50 09 10

**Email**

info@orapi.se

**Telefonnummer för nödsituationer****Telefonnummer, namn och adress**

Giftinformationscentralen: 112 vid inträffade förgiftningstillbud och begär giftinformation (dygnet runt).  
08-33 12 31 vid övriga frågor om akuta förgiftningar (dagtid).

**2. FARLIGA EGENSKAPER**

Produkten är icke farlig i enlighet med direktiv 1999/45/EG.

**3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR****Farliga komponenter (CAS nummer, ämne, halt, klassificering)**

68649-42-3 Zinkalkylditiofosfat 0-2,5 % Xi; R38; R41; N; R51/53

**Annan information**

Basoljan är högraffinerad mineral smörjolja, som är inte klassificerad som farlig för hälsan eller miljön. HAP < 3 % (IP 346)

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****Övrig information**

Allmänna råd: Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp. Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person.

**Inandning**

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

**Hudkontakt**

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hudrengöringsmedel. Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen. Insprutning under huden under hög tryck kan åstadkomma allvarlig skada om behandlingen ej blir tillfredställande. Omedelbar medicinsk vård måste därför sökas, även om injektionsskadan verkar obetydlig.

**Stänk i ögon**

Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta av ev kontaktlinser om det är lätt att göra. Fortsätt att skölja. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

**WSA**

Datum 2010-08-19

Tidigare datum 2009-06-03

**5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER****Lämpliga brandsläckningsmedel**

Använd vattendimma, skum, pulver eller koldioxid.

**Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas**

Högvolyms vattenstråle.

**Särskilda risker**

Förbränning ger irriterande rökgaser.

**Speciell skyddsutrustning för brandpersonal**

Vid brand, använd en tryckluftsapparat oberoende av omgivningen, som andningsskydd.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP****Personliga försiktighetsåtgärder**

Förorenade ytor blir extremt hala. Förhindra obehörigt tillträde.

**Försiktighetsåtgärder beträffande miljön**

Töm inte avfall i avloppet.

**Åtgärder vid omhändertagande av spill**

Sug upp med oljeabsorberande material. Samla upp och för över till rätt märkta behållare. Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.

**7. HANTERING OCH LAGRING****Hantering**

Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.

**Lagring**

Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen. Lagra på torr plats. Lagra i förslutna behållare. Se också sektion 10.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****Gränsvärden för exponering****Hygieniska gränsvärden**oljedimma, inkl. oljerök 1 mg/m<sup>3</sup> (8 h) 3 mg/m<sup>3</sup> (15 min)**Begränsning av exponeringen****Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Inga speciella tekniska skyddsåtgärder erfordras. Huden skall tvättas ren efter kontakt. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

**Handskydd**

Rekommenderat förebyggande hudskydd: gummi- eller plasthandskar.

**Ögonskydd**

Vid risk för stänk, använd skyddsglasögon med sidoskydd.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER****Allmän information (utseende, lukt)**

Grön pasta. Fettlik lukt.

**Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation****pH** inte tillämplig**Relativ densitet** 900 kg/m<sup>3</sup> (25°C)**Löslighet****Vattenlöslighet** olöslig

**WSA**

Datum 2010-08-19

Tidigare datum 2009-06-03

**Annan information**

Termisk tändtemperatur : &gt; 250 °C.

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****Förhållanden som skall undvikas**

Värme, flammor och gnistor. Stabil vid normala förhållanden.

**Material som skall undvikas**

Oxiderande ämnen (starkt). Starka syror och starka baser.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION****Primär irritation**

Vätskestänk i ögonen kan orsaka irritationer och reversibel skada.

**Ytterligare information angående toxicitet**

Förtäring kan ge mag-tarmkanalsirritation, illamående, kräkningar och diarré.

**12. EKOLOGISK INFORMATION****Ekotoxicitet****Akvatisk toxicitet**

Produkten har inte klassats som giftig eller skadlig för vattenlevande organismer.

**Rörlighet**

Produkten är olöslig och flyter på vatten.

**Persistens och nedbrytbarhet****Bionedbrytning**

Ingen information tillgänglig.

**Bioackumuleringsförmåga**

Ingen information tillgänglig.

**13. AVFALLSHANTERING****Förorenad förpackning**

Helt tömda behållare som är droppfria och utan innehåll kan behandlas som industrisopor och möjligen återvinnas.

**Avfall från överskott/oanvända produkter**

Avfallshandla enligt lokala föreskrifter. Följande avfallskoder är endast förslag: 200126 - Annan olja och annat fett än de som anges i 20 01 25.

**14. TRANSPORTINFORMATION****Landtransport****Övrig information**

Ej farligt gods enligt ADR/RID, ADN, IMDG-kod, ICAO/IATA-DGR.

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Produkten är icke farlig i enlighet med direktiv 1999/45/EG. Detta ämne är inte klassificerat som farligt enligt Direktiv 67/548/EEG.

**Information på varningsetiketten****EG-märkning****S-fras(er)**

S2

Förvaras oåtkomligt för barn.

**WSA**

Datum 2010-08-19

Tidigare datum 2009-06-03

**Särskilda regler för vissa beredningar**

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.

**16. ANNAN INFORMATION****Förteckning över relevanta R-fraser**

R38	Irriterar huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

**Ytterligare information:**

Detta säkerhetsdatablad innehåller information som har samband med säkerhet och ersätter inte någon produktinformation eller produktspecifikation.

**Litteraturreferens**

Information och säkerhetsdatablad från tillverkaren 26-01-2007.

**Tillägg, Borttag, Omarbetningar**

Uppdaterat SDB-avsnitt 2010-08-19 PP. Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er): 1.