

NANO ANTI-SEIZE 2015

Datum 2009-12-15

Tidigare datum 2009-09-21

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

NANO ANTI-SEIZE 2015

Produktkod

NL-32015

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

Nano antiseize

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

Ej någon farlig substans eller beredning enligt EG-direktiven 67/548/EEG eller 1999/45/EG.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**Annan information**

Denna produkt innehåller inga ämnen som är kända att vara hälsoskadliga i koncentrationer som behöver beaktas.

Innehåller oorganiskt förtjockt basolja med nanovolframdisulfid och tillsatsämnen.

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

Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp. Se också sektion 11.

Inandning

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

Hudkontakt

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hudrengöringsmedel. Ta av förorenade kläder och tvätta dem innan de används på nytt.

Stänk i ögon

Skölj noggrant med mycket vatten, även under ögonlocken. Ta av kontaktlinser. Om symptom (t.ex rodnad, sveda) uppstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp.

Förtäring

Skölj munnen med vatten. Framkalla INTE kräkning. Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

NANO ANTI-SEIZE 2015

Datum 2009-12-15

Tidigare datum 2009-09-21

Lämpliga brandsläckningsmedel

Använd skum, pulver eller koldioxid.

Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas

Högvolyms vattenstråle

Särskilda risker

Farliga sönderfallsprodukter p g a ofullständig förbränning.

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

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

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

Sopa upp för att undvika halkrisk. Förhinda obehörigt tillträde. Undvik kontakt med huden och ögonen.

Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

Samlas upp med inert uppsugande material (t ex sand, kiselgel, universalbindemedel, sågspån).

Åtgärder vid omhändertagande av spill

Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.

7. HANTERING OCH LAGRING**Hantering**

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Använd skyddshandskar.

Lagring

Förvara i originalbehållare. Lagra på torr plats. Lagra i förslutna behållare. Skydda mot frost. Lagra avskilt från hetta.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**Begränsning av exponeringen****Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Huden skall tvättas ren efter kontakt. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

Andningsskydd

Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

Handskydd

Gummi- eller plasthandskar. T. ex engångshandskar vid kortvarig bruk.

Ögonskydd

Vid risk för stänk, använd skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd

Långärmad klädsel .

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

Svart pasta.

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation**pH**

inte tillämplig

Flampunkt

antänds ej

Relativ densitet

< 1

Löslighet**Vattenlöslighet**

olöslig

NANO ANTI-SEIZE 2015

Datum 2009-12-15

Tidigare datum 2009-09-21

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

Stabil vid normala förhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Primär irritation**

Kan irritera ögonen. Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

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.

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

Avfallshantera 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

Beredningen behöver inte märkas enligt Direktiv 1999/45/EG respektive Bilaga VI till 67/548/EEG.

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

S2

Förvaras oåtkomligt för barn.

16. ANNAN INFORMATION**Ytterligare information:**

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

Litteraturreferens

Information och säkerhetsdatablad från tillverkaren 10.3.2008.

NANO ANTI-SEIZE 2015

Datum 2009-12-15

Tidigare datum 2009-09-21

Tillägg, Borttag, Omarbetningar

Uppdaterat SDB-avsnitt 2009-12-15 PP. Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er): 3, 8.