

Produkt: SORBEAD W **Side:** 1/4

Produktkode: * **Udgave:** 875013-62-DK **Dato:** 24/11/2000

1. HANDELSNAVN OG LEVERANDØR

Produktnavn: Sorbead W
Leverandør: Atlas Copco Kompressorteknik A/S
Naverland 22, 2600 Glostrup
Nødtelefon: 112
Produktinformation: +45 4345 4611

2. OPLYSNING OM INDHOLD

Stoffer i produktet, der evt. kan være sundhedsfarlige

<u>Stoffets navn</u>	<u>Wt %</u>	<u>EU symbol</u>	<u>EU risikofrase</u>
-Silica (7631-86-9) SiO ₂	85	NA	
- Aluminium Oxide (1344-28-1) Al ₂ O ₃	15	NA	

Bemærkning: EU symbol(er); NA ikke anvendeligt
Se afsnit 16 vedr. generisk produktbeskrivelse

3. SUNDHEDSRISIKO

Virkninger ved overeksponering: Ingen signifikante virkninger forventes.

4. FØRSTE HJÆLP

Øjenkontakt: Skyl med rigeligt vand. Hvis irritation fortsætter, søg læge.
Hudkontakt: Vask kontaktområdet med vand og sæbe.
Indånding: Undgå yderligere påvirkning. Hvis der opstår irritation i luftvejene, træthed, utilpashed eller bevidstløshed søg øjeblikkeligt medicinsk hjælp og tilkald læge.
Hvis åndedrættet er stoppet, gives kunstigt åndedræt ved mund-til-mund metoden.
Indtagelse: Der forventes ingen problemer ved synkning. Hvis der opstår ubehag, skal læge eller ambulance tilkaldes.

5. FORHOLDSREGLER VED BRAND

Slukningsmiddel: Anvendes ikke.
Specielle brandbekæmpende foranstaltninger: Dette materiale kan ikke brænde, men benyt sædvanlige brandbekæmpnings metoder for kemikalier og vær opmærksom på de risici, som andre materialer udgør. Sørg for at der ikke ved lækage finder udslip sted til vandløb, afløbsledninger eller drikkevandsbrønde.
Sikkerhedsbeklædning: Ved brand i lukkede lokaler skal de, der bekæmper branden, benytte luftforsynet åndedrætsværn.
Unormale brand- og eksplosionsrisici: Ingen. Flammepunkt C(F): NA Grænse for brandbarhed – LEL, NAUEL, NA.

Produkt: SORBEAD W **Side:** 2/4

Produktkode: * **Udgave: 875013-62-DK** **Dato:** 24/11/2000

NFPA Fareklasse ID: Sundhedsfare: 0, brandklasse: 0, reaktivitet: 0.

Farlige nedbrydningsprodukter: Kisel dioxid

6. FORHOLDSREGLER VED ULYKKE

Anmeldelses procedure: Rapportér spild til relevante myndigheder, f.eks. lokale miljø- og sundhedsmyndigheder og brandvæsen. Hvis spild kan forventes at nå afløb, vandløb eller grundvand, skal lokale myndigheder, der har ansvar for vandforsyningen kontaktes. I tilfælde af ulykke eller vandspild, skal politi og brandværn kontaktes, og hvis hensigtsmæssigt, ligeledes de vandansvarlige lokale myndigheder.

Forholdsregler ved spild eller udslip: Skovl op og aflever til relevant forbrændingsanlæg i henhold til gældende love og bestemmelser.

Miljøbeskyttelse: Sørg for at spildet ikke når afløbssystemer og jorden.

Personbeskyttelse: Se afsnit 8.

7. OPBEVARING OG HÅNDTERING

Håndtering: Der kræves ingen specielle forholdsregler udover god hygiejne. Se afsnit 8 for yderligere vejledning vedr. personligt sikkerhedsudstyr ved håndtering af dette produkt.

Opbevaring: Må ikke opbevares i åbne eller umærkede emballager. Opbevares adskilt fra stærkt oxiderende emner eller brandbart materiale.

8. FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER/ PERSONLIG SIKKERHEDSUDRUSTNING.

Ventilation: Benyt godt ventilerede omgivelser.

Åndedrætsværn: Godkendt åndedrætsværn mod støv SKAL anvendes ved støvede omgivelser eller hvis støvniveauet overstiger gældende standardværdier – se afsnit 4.

Øjenbeskyttelse: Normale industrielle forskrifter for beskyttelse af øjne skal overholdes.

Hudbeskyttelse: Intet specielt udstyr er påkrævet. God personlig hygiejne skal imidlertid altid iagttages.

Stof (CAS-nummer)	Mærke	NGV ppm/mg/m ³	TGV ppm mg/m ³	NOT
<u>Silica: (7631-86-9)</u>	Mobil	0,1		
<u>Aluminium oxide (1344-28-1)</u> som AL	Mobil	10		

OBS: Viste grænser er kun vejledende, følg relevante forskrifter.
Grænseværdi 10,00 mg/m³ foreslås ved ubehageligt støv.

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Typiske produktdata angives nedenfor. For yderligere information se produktbeskrivelse.

Fysisk tilstand: Granulat
Farve: Nogen
Lugt: Lugtfri

Eksplorative egenskaber: NA
Oxiderende egenskaber: NA
Damptryk-mm Hg ved 20°C: NA

Produkt:**SORBEAD W****Side: 3/4****Produktkode: *****Udgave: 875013-62-DK****Dato: 24/11/2000****Lugttærskel:** NA**PH:** NA**Kogepunkt C(F):** NA**Smeltepunkt C(F):**NE**Flammepunkt C(F):** NA**Brandfarlig:** NA**Selvantændelig:**NA**Dampdensitet:** NA**Fordampningshastighed:** NA**Relativ densitet, 15/4 C:** 2,1**Vandopløselighed:** Ikke opløseligt**Fordelingskoefficient:** NE**Viskositet ved 40°C, cst:** NE**Størkningstemperatur C:** NA

NA = ikke anvendeligt, NE = ej fastsat, D = nedbrudt

For yderligere teknisk information kontakt Deres konsulent.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet (varme, lys etc.) : Stabil**Forhold der bør undgås:** Ekstrem varme**Undgå blanding med:** Stærke oxideringsmidler og vand.**Farlige nedbrydningsprodukter:**

Kisel dioxid

Farlig polymerisering: Forekommer ikke

11. TOKSIKOLOGISKE DATA

AKUT TOKSIKOLOGI

Giftig ved indtagelse:Ikke giftig (LD₅₀: > 2000 mg/kg) – Baseret på test af lignende produkter og/eller komponenter.Giftig mod huden:Ikke toksisk (LD₅₀: > 2000 mg/kg) – Baseret på test af lignende produkter og/eller komponenter.Toksicitet ved indånding:Irritation (LC₅₀: > 50 mg/l) – Baseret på test af lignende produkter og/eller komponenter.Irritation af øjnene:

Kan give svag irritation. Baseret på test af lignende produkter og/eller komponenter.

Hud irritation:

Forventes ikke at være generende. Baseret på test af lignende produkter og/eller komponenter.

12. MILJØINFORMATION

Miljømæssige forholdsregler og effekter: Foreligger ikke.

13. Bortskaffelse

Bortskaffelse af affald:

Afhænding af affald som normalt affald på et passende affaldsdepot i overensstemmelse med gældende lovgivning og bestemmelser.

14. TRANSPORTINFORMATION

Usa dot:

Ingen lovmæssige krav

Adnr:

Ingen lovmæssige krav

Produkt: SORBEAD W **Side:** 4/4

Produktkode: * **Udgave: 875013-62-DK** **Dato:** 24/11/2000

Imo: Ingen lovmæssige krav

Iata: Ingen lovmæssige krav

15. LOVMÆSSIGE KRAV

EU klassificering og mærkning: EU mærkning kræves ikke.

Følgende produkt ingredienser findes citeret på nedenstående lister.

Kemisk navn	CAS nummer	Citeret liste
*****Ingen ingredienser, der skal indberettes *****		

1 = IARC 1 6 = NO ALLERGY 1 = DE TERAT B 16 = CARC B 21 0 CH CARC
2 = IARC 2A 7 = SE ALLERGY 12 = DE TERAT B 16 = DE CARC B 21 = CH CARC 3 = IARC 2B 8 = SE CARC
13 = DE TERAT D 18 = AT TERAT B
4 = NTP CARC 9 = DK CARC 14 = DE CARC A1 19 = AT TERAT C
5 = NTP SUS 10 = DE TERAT A 15 = DE CARD A2 20 = A TERAT D

CARC = Carcinogen SUS = Muligvis carcinogent TERAT = Teratogent.

AT = Østrig DE = Tyskland NO = Norge
CH = Schweiz DK = Danmark SE = Sverige

16. Anden Information

MSDS historie: Udgave nummer: 875013-62-DK, På Dansk: 2000-11-24
Udgave nummer: 875013-62, Revideret: 1997-11-21

Forbehold: Denne information er baseret på vor nuværende viden og er kun tiltænkt at beskrive produktet mht. sundhed, sikkerhed og miljøkrav.
Dette skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik egenskab ved produktet.

Dokument slut.
Antal sider: 4