



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
OIL ABSORBENT GRANULES

Pagina 1  
Uitgegeven: 11/06/2004  
Revisie nr. 10

**1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING**

**Produktnaam:** OIL ABSORBENT GRANULES

**Codenummer:** OAG30L

**Firmanaam:** Groveko BV

Maxwellstraat 49

6716 BX EDE

www.groveko.nl

Tel: +31 318 632185

Fax: +31 318 624511

**2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

**Ingrediënten:** QUARTZ <1%

CAS: 14808-60-7

[Xn] R40; [Xn] R48/20

**Bevat:** Gevaarlijke bestanddelen welke voorkomen boven wettelijke grenzen

**3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**

**Belangrijkste gevaren:** Geen belangrijk risico.

**4. EERSTEHULPMAATREGELEN (SYMPTOMEN)**

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

**Inademen:** Blootstelling kan hoesten of hijgen tot gevolg hebben.

**4. EERSTEHULPMAATREGELEN (AKTIE)**

**Kontakt met ogen:** Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.

**Inademen:** Verwijder patiënt van blootstelling ervoor zorgend dat uw eigen veiligheid niet in gevaar gebracht wordt.

**5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

**Blusmiddelen:** Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken.

**6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT**

**Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming.

**Reinigingsprocedures:** Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

**7. HANTERING EN OPSLAG**

**Hanteringsvereisten:** Het vormen of verspreiden van stof in de lucht vermijden.

**Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan.

[vervolgd..]

**8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING**

Bescherming van ademhaling: Ademhalingsapparaat met deeltjesfilter.

Bescherming van de ogen: Veiligheidsbril.

**9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

Toestand: Vaste stof

Kleur: Roze

Oplosbaarheid in water: Onoplosbaar

Relatieve dichtheid: 2.000 @ 20 C

**10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

Blootstellingsplaatsen: Raadpleeg paragraaf 4 van VIB.

**12. MILIEU-INFORMATIE**

Persistentie en afbraak: Geen gegevens beschikbaar.

Mogelijke bioaccumulatie: Geen gegevens beschikbaar.

**13. INSTRUKTIES VOOR VERWIJDERING**

Verwijderen van verpakking: Als normaal industrieel afval verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

**14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER****ADR / RID**

UN Nr: -

Juiste ladingnaam: "NOT SUBJECT TO ADR"

**IMDG / IMO**

UN nr: -

**IATA / ICAO**

UN nr: -

**15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

Gevarensymbolen: Geen belangrijk risico.

S-zinnen: S22: Stof niet inademen.

**Opmerking:** De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven produkt. De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

## 16. OVERIGE INFORMATIE

**R-zinnen van deel 2:** R40: Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

R48/20: Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing.

**Wettelijke ontkenning:** De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.