



SIKKERHEDSDATABLAD

OPTIMUM OPTI-SEAL

Side: 1

Kompileringsdato: 22-01-2019

Version: 1

Punkt 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn: OPTIMUM OPTI-SEAL

Lagernummer: 309

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Identifikation af virksomheden: Optimum Car Care

Opaalstraat 10

Hengelo (Ov)

7554 TS

Netherlands

Tel: +31(0)743577679

Email: info@optimumcarcare.nl

1.4. Nødtelefon

Tel (i nødstilfælde): +31(0)30-274 88 88 For professional medical person

Manufacturer: Optimum Polymer Technologies, Inc.

4130 Senator Street

Memphis

TN 38118

United States

Tel: 1 (901) 363-4955

Fax: 1 (901) 363-4956

Email: info@optimumcarcare.com

Punkt 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering (CLP): Produktet er ikke klassificeret i overensstemmelse med CLP.

2.2. Mærkningselementer

Mærkningselementer:

Farepiktogrammer: GHS07: Udråbstegn

GHS02: Flamme



Signalord: Advarsel

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

OPTIMUM OPTI-SEAL

Side: 2

2.3. Andre farer

PBT: Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-stof.

Punkt 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Punkt 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Hudkontakt: Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

Øjenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter.

Indtagelse: Skyl munden med vand. Undgå at fremkalde opkastning.

Indånding: Ingen anvendelse.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt: Ingen symptomer.

Øjenkontakt: Ingen symptomer.

Indtagelse: Ingen symptomer.

Indånding: Ingen symptomer.

Forskudte/øjeblikkelige virkninger: Ingen anvendelse.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Øjeblikkelig / særbehandling: Ingen anvendelse.

Punkt 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Brandslukningsmidler: Ingen anvendelse.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farer ved udsættelse: Ingen anvendelse.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Anvisninger for brandmandskab: Ingen anvendelse.

Punkt 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Individuelle forholdsregler: Ingen anvendelse.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rensning: Absorberes i tør jord eller tørt sand.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

OPTIMUM OPTI-SEAL

Side: 3

6.4. Henvisning til andre punkter

Punkt 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Behandling: Ingen anvendelse.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaringsbetingelser: Ingen anvendelse.

Anbefalet emballage: Ingen anvendelse.

7.3. Særlige anvendelser

Punkt 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier for eksponering: Ingen data tilgængelige.

8.1. DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Ingen data tilgængelige.

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske forholdsregler: Ingen anvendelse.

Åndedrætsværn: Ingen anvendelse.

Beskyttelse af hænder: Beskyttelseshandsker.

Øjenbeskyttelse: Sikkerhedsbriller.

Hudbeskyttelse: Ingen anvendelse.

Miljø: Ingen anvendelse.

Punkt 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstand: Flydende

Farve: Farveløs

Lugt: Meget svag lugt

Fordampningsgrad: Ingen anvendelse.

Oxiderende: Ingen anvendelse.

Opløselighed i vand: Uopløselig

Viskositet: Ingen anvendelse.

Kogepunkt/-interval°C 210

Smeltepunkt/-interval°C: -40

Antændelsespunkter%: nedre: Ingen anvendelse.

ovre: Ingen anvendelse.

Flammepunkt°C: 77

Ford.forh. n-octanol/vand: Ingen anvendelse.

Selvantændelsestemperatur°C 392

Damptryk: Ingen anvendelse.

Relativ densitet: 0.965

pH-værdi: Ingen data tilgængelige.

VOC g/l: 14

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

OPTIMUM OPTI-SEAL

Side: 4

9.2. Andre oplysninger

Andre oplysninger: Ingen data tilgængelige.

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet: Stabil under anbefalet transport eller opbevaring.

10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabilt under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige følger: Farlige reaktioner vil ikke ske under normal transport eller opbevaring.

10.4. Forhold, der skal undgås

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås: Ingen anvendelse.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprod: Ingen anvendelse.

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Giftighed: Ingen data tilgængelige.

Symptomer / eksponeringsmåde

Hudkontakt: Ingen symptomer.

Øjenkontakt: Ingen symptomer.

Indtagelse: Ingen symptomer.

Indånding: Ingen symptomer.

Forskudte/øjeblikkelige virkninger: Ingen anvendelse.

Andre oplysninger: Ingen anvendelse.

Punkt 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ekogiftighed: Ingen data tilgængelige.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

12.4. Mobilitet i jord

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-stof.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

OPTIMUM OPTI-SEAL

Side: 5

12.6. Andre negative virkninger

Punkt 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Bemærk: Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

Punkt 14: Transportoplysninger

Transportklasse: Produktet er ikke klassificeret til transport.

Punkt 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Punkt 16: Andre oplysninger

Andre oplysninger

Andre oplysninger: Sikkerhedsdatablad i henhold til Forordning 2015/830.

* angiver tekst i sikkerhedsdatabladet, som er ændret siden sidste revidering.

Ansvarsfraskrivelse: Ovenstående oplysninger menes at være korrekte, men foregiver ikke at være altomfattende og må kun betragtes som vejledende. Selskabet hæfter ikke for skader, der opstår på grund af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.