
SIKKERHEDSDATABLAD

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

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Bio Tubes

UFI:

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

Anvendelse af stoffer eller præparatet: Oil Separator Bioremediation

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Navn på leverandør: Oil Technics Ltd

Leverandørs adresse: Linton Business Park
Gourdon
Aberdeenshire
DD10 0NH
Scotland, United Kingdom

Telefonnummer: +44 (0) 1561 361515

Den ansvarlige: Julia See

Email: Info@oiltechnics.com

1.4 Nødtelefon

Nødhjælpstelefon: +44 (0) 1561 361515 (24 Hours)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP: Ikke klassificeret

2.2 Mærkningselementer

Signalord:

Faresætninger

Ikke klassificeret

Sikkerhedssætninger

Ikke klassificeret

2.3 Andre farer

- Ingen

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE

CAS: 7320-34-5

EC: 230-785-7

Koncentration: 10-30%

Specifikke koncentrationsgrænser:

M-faktor:

Estimat for akut toksicitet:

Kategorier: Eye Irrit. 2

REACH registreringsnummer: 01-2119489369-18-XXXX

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer (....)

Symboler:	GHS07
Faresætning:	H319

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

- I tvivlstilfælde eller hvis symptomer vedvarer, søg lægehjælp

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

- Ufarlig

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

- Ikke relevant
-

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1 Slukningsmidler**

- Ikke brandbart. I tilfælde af brand bruges slukningsmiddel der passer til de omgivende forhold

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- Ingen risiko forventes under normale brugsforhold

5.3 Anvisninger for brandmandskab

- Forhindr om muligt afløbsvand i at løbe i kloakker
 - Brug kemisk beskyttelsesdragt og åndedrætsværn med positivt tryk
 - Bær fuldt dækkende beskyttelsestøj, herunder kemisk beskyttelses- dragt
-

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

- Stands udslippet så vidt overhovedet muligt
- Brug beskyttelsestøj som anført i punkt 8

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

- Skal emballeres forsvarligt for at undgå miljøforurening

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

- Opsug udslip med tørt sand
- Opsug udslip med jord og sand
- Flyt forurenede materiale til et sikkert sted for senere bortskaffelse

6.4 Henvisning til andre punkter

- Se punkt 8 and 13
-

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

- Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

- Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.

7.3 Særlige anvendelser

- Ingen information haves
-

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**8.1 Kontrolparametre**

- Ingen information haves

8.2 Eksponeringskontrol

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler (....)

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt
-

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Fysisk form:

Green polypropylene mesh tube pack with absorbent fibre and bacteria

Farve: Ingen information haves

Lugt: Ingen

Smeltepunkt: Ikke disponibel

Kogepunkt: Ikke disponibel

Brændbarhed: Ikke brændfarligt

pH: Ikke disponibel

Vandopløselighed: Ikke disponibel

Tæthed: Ikke disponibel

9.2 Andre oplysninger

- Ingen information haves
-

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1 Reaktivitet**

- Dette produkt regnes for at være stabilt under normale forhold

10.2 Kemisk stabilitet

- Dette produkt regnes for at være stabilt under normale forhold

10.3 Risiko for farlige reaktioner

- Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.4 Forhold, der skal undgås

- Undgå kontakt med huden og øjnene
- Må ikke udsættes for varme

10.5 Materialer, der skal undgås

- Uforenelig med syrer
- Uforenelig med alkalier (stærke baser)
- Uforenelig med stærke oxidationsmidler

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

- Såvidt vides ingen farlige nedbrydningsstoffer
-

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut toksicitet**

Ingen information haves

Hudætsning/-irritation

Ingen information haves

Alvorlig øjenskade/øjenirritation

Ingen information haves

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Ingen information haves

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger (....)**Kimcellemutagenicitet**

Ingen information findes

Carcinogenitet

Ingen information findes

Reproduktionstoksicitet

Ingen information findes

Enkel STOT-eksponering

Ingen information findes

Gentagne STOT-eksponeringer

Ingen information findes

Aspirationsfare

Ingen information findes

11.2 Oplysninger om andre farer- Ingen information findes

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1 Toksicitet**

- Ingen information findes

12.2 Persistens og nedbrydelighed

- Ingen information findes

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

- Ingen information findes

12.4 Mobilitet i jord

- Ingen information findes

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

- Ikke et PBT-stof ifølge REACH Bilag XIII

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

- Ikke relevant

12.7 Andre negative virkninger- Ingen information findes

PUNKT 13: Bortskaffelse**13.1 Metoder til affaldsbehandling**

- Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/sikkerhedsdatablad
 - Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning
 - Udled ikke stoffet i kloak eller miljø, men aflever det til en autoriseret affaldsindsamlingsvirksomhed
-

PUNKT 14: Transportoplysninger**14.1 UN-nummer eller ID-nummer**

FN-nr.: Ikke relevant

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Korrekt Forsendelsesnavn: Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse(r)

PUNKT 14: Transportoplysninger (....)

Transportfareklasse: Ikke relevant

14.4 Emballagegruppe

Emballagegruppe: Ikke relevant

14.5 Miljøfarer

- Ikke relevant

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

- Ingen information haves

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

- Ufarlig i henhold til gældende ADR-regulativer

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

- En kemisk sikkerhedsvurdering (CSA) for dette produkt er endnu ikke udført

PUNKT 16: Andre oplysninger

Tekst der ikke er knyttet til fast ordforbindelse, hvor de er brugt andetsteds i dette sikkerhedsdatablad:- H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

Legal disclaimer: The above information is believed to be correct but does not purport to be all inclusive and shall be used only as a guide. This company shall not be held liable for any damage resulting from handling or from contact with the above product.