

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn:

SCAN-TEX Motorrens 124 9.14

PR-nr: -

REACH Registreringsnummer: -

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

-

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen

Rensevæske

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn og adresse

Scan-Tex Oil A/S

Falkevej 20

DK-3400 Hillerød

Danmark

Telefon: +45 22 17 97 22

Fax: +45 45 89 39 11

www.scantex.dk

www.Kontaktperson

Søren Rasmussen

E-mail

info@scan-tex.dk

SDS udarbejdet den

02.04.2015

SDS Version

02

1.4. Nødtelefon

Kontakt Giftlinien på tlf.nr.: 82 12 12 12 (åbent 24 timer i døgnet). Se punkt 4 om førstehjælp.

2. FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktet skal ikke klassificeres i henhold til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006

2.2. Mærkningselementer

Ingen

Signalord

Ingen

Labelelementer:

Asp Tox. 1, H 304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejen

Risiko m.v.

Oplysningspligtige indholdsstoffer

-

Sikkerhed

Generelt

Opbevares utilgængeligt for børn. (P102)

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
(P101)

Forebyggelse

Vask hænderne grundigt efter brug. (P264)

Bær beskyttelseshandsker/ øjenbeskyttelse P280

Reaktion

-

Ved brand:

-

Opbevaring

-

Bortskaffelse

-

2.3. Andre farer

Anden mærkning

Ingen

Andet

-

VOC

-

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Indeholder max. 3,5% Oleylamin Ethoxylat

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt

Ved uheld: Kontakt læge eller skadestue - medbring etiketten eller dette sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette henvendelse til Arbejds- og miljømedicinsk klinik, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60. Ved vedvarende symptomer eller ved tvivl om den tilskadekomnes tilstand skal der søges lægehjælp. Giv aldrig en bevidstløs person vand eller lignende.

Øjenkontakt

Skyl med vand i ca. 10-15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Spil øjet godt op - få hjælp hertil. Søg altid læge ved mindste irritation.

Indtagelse

Fremkald ikke opkastning. Søg læge

Hud

Tilsmudset tøj tages straks af.

Vask huden med sæbe og vand. Ved hudskader fra højtryksudstyr, kan der være sprøjtet stof ind under huden. Send derfor altid tilskadekomne på skadestuen, også selvom de ydre skader er små.

Indånding

Frisk luft og hvile.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger – både akutte og forsinkede

-

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

-

Oplysning til lægen

Medbring dette sikkerhedsdatablad.

5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler

Anbefalet: Kulsyre, pulver, skum eller vandtåger.

Ikke anbefalede slukningsmidler.

Vand.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ufuldstændig forbrænding og termisk spaltning frembringer forholdsvis giftige gasser som CO, CO₂, forskellige kulbrinter, aldehyder etc.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Normal indsatsbeklædning og fuld åndedrætsbeskyttelse.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå al kontakt med hud og øjne. Se sektion 8 for angivelse af værnemidler.

Pas på: Ved spild bliver gulve glatte. Sørg for at fjerne spild med det samme og rengøre gulve grundigt.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udslip til kloak eller vandmiljøet. Dæm op med grus eller sand. Kontakt de lokale miljømyndigheder ved risiko for udslip.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Lille spild:

Sug og med sand eller jord. Anbring I mærket affaldscontainer I henhold til lokale affaldsregler.

Større spild

Dæm op med sand, jord eller lignende. Brug sand, kattegrus, savsmuld eller universalbindemiddel til opsamling af væsker. Anbring I mærket affaldscontainer I henhold til lokale affaldsregler.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se afsnittet "Forhold vedrørende bortskaffelse" om håndtering af affald. Se afsnittet om "Eksponeringskontrol/personlige værnemidler" for beskyttelsesforanstaltninger.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Srg for god ventilation. Rygning forbudt. Hold materialet væk fra let antændelige stoffer, hold det væk fra føde- og drikkevarer.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Må ikke opbevares sammen med nærings-og nydelsesmidler.

Opbevares adskilt fra brandfarlige stoffer.

Opbevares tørt og køligt.

Anvend kun beholdere, rør og samlinger, der er oliebestandige.

7.3. Særlige anvendelser

Produktet bør kun bruges til anvendelser beskrevet i punkt 1.2.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1. Kontrolparametre

GRÆNSEVÆRDI

Olietåge, mineraloliepartikler : 1mg/m³

8.2. Eksponeringskontrol

Generelle forholdsregler

-

Eksponeringsscenarier

Der findes ikke et eksponerings scenarie til dette produkt.

Tekniske tiltag

Ingen

Hygiejniske foranstaltninger

Vask hænder efter brug

Undgå langvarig eller gentagen hudkontakt, særligt hvis produktet er eller har været i brug.

Tilsmudset tøj tages straks af..

Personligt værneudstyr



Generelt

-

Luftvejene

Normalt ikke nødvendigt

Hud og krop

Brug normalt arbejdstøj.

Hænder

Olieresistente handsker. Anbefalet : Nitril, neopren.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

Kravet til handskerne er afhængigt af anvendelsesbetingelserne (f.eks. genbrug, mekanisk påvirkning, temperatur, påvirkningsgrad og varighed). Det anbefales at brugeren tester handskerne inden endeligt valg. Gennemtrængningstiden på samme type handsker fra forskellige leverandører kan være meget forskellige – også selv om tykkelsen er ensartet. Derfor skal gennemtrængningstiden oplyses fra producenten.

Øjne

Bær tætsluttende sikkerhedsbriller

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Væske
Farve	Farveløs
Lugt	Karakteristisk Selvantændelsestemperatur: >250 °C (ASTM E 659)
Kogepunkt:	190 -240 ° C
Flammepunkt	> 65 ° C
Eksplosionsgrænser	
Laveste	0,6(%vol)
Højeste	6,5 (%vol)
Damptryk	25 mbar ved 100 °C
Vægtfylde	0,759 (kg/dm ³)
Opløselighed	I vand : Uopløselig og ikke blandbar. Opløselig i et betydeligt antal opløsningsmidler.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Ingen data

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede håndterings-og opbevaringsforhold

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen særlige

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå høje temperaturer og direkte sollys, flammer, gnister eller andre antændelseskilder, statisk elektricitet. Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler.

10.5. Materialer, der skal undgås

Undgå kontakt med stærkt oxiderende stoffer.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand dannes meget giftige gasser: Carbonmonoxid, carbondioxid, forskellige hydrocarboner, sod o.l.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut toxicitet

-

Akut inhalationstoxicitet

Endnu ikke fastlagt

Akut dermal toxicitet

Dermal LD (Kanin): > 2000 mg/kg (henviser til aktiv komponent.)

Akut toxicitet (andre eksponeringsveje)

Oral: LD50 (rotte) > 5000 mg/kg (henviser til aktiv komponent.)

Sensibilisering og irritation

Ingen data

Mutagenicitet

Ingen data

Carcinogenicitet

Ingen data

Reproduktionstoxicitet

Ingen data

Teratogenicitet

Ingen data

STOT – enkel eksponering

Ingen data

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

STOT – gentagen eksponering

Ingen data

Toxicitet ved aspiration

Ingen data

Neurologiske effekter:

Ingen data

Yderligere oplysninger

Karaktiske hudsygdomme (olieblister) kan udvikles efter længere tids og gentagen eksponering gennem kontakt med tilsmudset tøj.

12. MILJØOPLYSNINGER



12.1 Toxicitet

Ingen eksperimentelle data foreligger for det færdige produkt. Det nye produkt betragtes ikke som farligt for landplanter. Ingen data foreligger vedrørende det brugte produkt. Ved normale håndteringsforhold vil produktet ikke medføre nogen forstyrrelse i det biologiske spildevandsrensingsanlæg.

Økotoxikologisk vurdering

Ingen data

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ingen data

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen data

12.4 Mobilitet I jord

Ingen data

12.5 Resultater af PBT og vPvB-vurdering

Ingen data

12.6 Andre negative virkninger

-

13. BORTSKAFFELSE



13.1. Metoder til affaldsbehandling

I henhold til lokale regler.

Affald

EAK-kode: 120112

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

Særlig mærkning

-

Forurennet emballage

-

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Produktet er ikke omfattet af konventionerne om farligt gods.

14.1 – 14.4

NA

14.5. Miljøfarer

Produktet indeholder ikke stoffer som kan give uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet pga. deres ringe nedbrydelighed.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

-

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

NA

:

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Anvendelsesbegrænsninger

-

Krav om særlig uddannelse

-

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Nej

P-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (P102)

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.(P101)

Vask hænderne grundigt efter brug. (P264)

Bær beskyttelseshandskerP280

16. ANDRE OPLYSNINGER

Kilder

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 om fastsættelse af kodenumre.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Motorrens 124 9.14

Bekendtgørelse nr. 849 af 24.juni 2014 af lov om kemikalier

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Bekendtgørelse nr. 559 af 04/07/2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde.

AT-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.

EU forordningen 1907/2006 (REACH).

EU forordningen 1272/2008 (CLP).

Bekendtgørelse nr. 1309/2012 om affald.

EU forordning 453/2010 (Opdatering til CLP).

Andet

Det anbefales at udlevere dette sikkerhedsblad til den faktiske bruger af produktet. Den nævnte information kan ikke bruges som produktspecifikation.

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad gælder kun produktet nævnt i afsnit 1 og er ikke nødvendigvis gældende ved brug sammen med andre produkter.