



Kapitel 1. Identifikation

Produkt-id

Produktets identitet

Hånd sæbe

Andre identifikationsmidler

Ikke relevant

Relevante anvendelser af stoffet eller blandingen, identificerede og ikke anbefalede anvendelser

Rengøringsmiddel

Kontaktoplysninger på udbyderen af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn

Southwestern Petroleum Lubricants LLC
3401 Quorum Drive, Suite 360
Fort Worth, Texas 76137

Haster

24-timers

734 930-0009

nødtelefonnummer

Kundeservice:

Nødnumre: Ring til Chemtrec 24/7 i USA og Canada: 1-800-424-9300 eller 1-703-527-3887

Kapitel 2. Identifikation af farer

Klassificering af stoffet eller blandingen i henhold til OSHA Hazard Communication Standard (1910.1200) revideret i 2024 (GHS revision 7)

Stoffet er ikke klassificeret under OSHA's Hazcom- eller WHMIS-regler.

Etiket elementer



H319 Klasse 2 Øjenirriterende
P102 Opbevares utilgængeligt for børn
P264 Vask efter håndtering
P273 Undgå udslip til miljøet
Stoffet er ikke klassificeret under OSHA's Hazcom- eller WHMIS-regler.

[Forebyggelse]:

Ingen rapporter om forebyggelse af GHS

[Svar]:

Ingen GHS-svarerklæring

[Opbevaring]:

Ingen GHS-opbevaringsdeklarationer

[Eliminering]:

Ingen GHS-elimineringserklæring

Andre farer

Dette produkt indeholder ingen PBT/vPvB/vPvM-kemikalier.

Dette produkt indeholder ingen hormonforstyrrende stoffer.

Indeholder ikke komponenter, der opfylder en "definition" af et fluoralkylstof (PFAS) pr. og poly i henhold til amerikanske eller canadiske regler.

Kapitel 3. Oplysninger om sammensætning/ingrediens

Der er ingen ingredienser i dette produkt, der er klassificeret som farlige, og/eller ingen farlige ingredienser over GHS-tærskelprocenten.

Kapitel 4. Førstehjælpsforanstaltninger

Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger



- Generel** I tvivlstilfælde, eller når symptomerne vedvarer, skal du kontakte en læge. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.
- Indånding** Fjern i frisk luft, hold patienten varm og hvilende. Hvis vejrtrækningen er uregelmæssig eller stoppet, skal du give kunstigt åndedræt. Hvis hun er bevidstløs, skal du placere hende i restitutionstilling og søge øjeblikkelig lægehjælp. Giv ikke noget gennem munden.
- Øjne** Skyl rigeligt med rent vand i mindst 15 minutter, hold øjenlågene fra hinanden og kontakt en læge.
- Hud** Fjern forurenede tøj. Vask huden grundigt med sæbe og vand eller brug et anerkendt hudrensemiddel.
- Indtagelse** Ved indtagelse skal du straks søge lægehjælp. For at holde sig i ro. Fremkald IKKE opkastning.

Mest betydningsfulde, akutte og forsinkede symptomer og virkninger

- Glimt** Der foreligger ingen specifikke data om symptomer.
Behandl symptomatisk. Se afsnit 2 for yderligere oplysninger.

Kapitel 5. Brandbekæmpelsesforanstaltninger

Slukningsmidler

Anbefalet slukningsmiddel: alkoholresistent skum, CO₂, pulver, vandspray.
Uegnet slukningsmiddel: Må ikke bruges; vandstråle.

Særlige farer i forbindelse med materialet eller blandingen

Farlig nedbrydning: Der findes ingen data om farlig nedbrydning.

Tips til brandmænd

Som med alle brande skal du bære et selvstændigt åndedrætsværn med positivt luftvejstryk (SCBA) med et fuldt ansigtsstykke og beskyttelsestøj. Personer uden åndedrætsværn skal forlade området. Bær et selvstændigt åndedrætsværn under rengøring umiddelbart efter branden. Rygning forbudt.

ERG-vejledning nr.



Artikel 6. Foranstaltninger ved utilsigtet udslip

Personlige forholdsregler, værnemidler og nødprocedurer

Bær passende personlige værnemidler (se afsnit 8).
Brug god personlig hygiejnepraksis. Vask dine hænder, før du spiser, drikker, ryger eller bruger badeværelset. Fjern hurtigt snavset tøj og vask det grundigt, før du bruger det igen.

Miljømæssige forholdsregler

Lad ikke spild trænge ind i afløb eller vandveje.

Indeslutnings- og rengøringsmetoder og -materialer

Ventiler området og undgå at indånde damp. Træffe de personlige beskyttelsesforanstaltninger, der er anført i artikel 8.
Indeholder og absorberer spild med ikke-brændbare materialer, såsom sand, jord og vermiculit. Anbring i lukkede beholdere uden for bygninger og bortskaf i overensstemmelse med affaldsreglerne.

Artikel 7. Håndtering og opbevaring

Forholdsregler for sikker håndtering

Håndter beholdere med forsigtighed for at undgå skader og spild.
Se afsnit 2 for yderligere oplysninger. - [Forebyggelse]:

Sikre opbevaringsforhold, herunder mulige uforeneligheder

Uforenelige materialer: Ingen oplysninger tilgængelige
Se afsnit 2 for yderligere oplysninger. - [Opbevaring]:

Specifik(e) slutanvendelse(r)

Ingen oplysninger tilgængelige

Artikel 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler



Der er ingen ingredienser i dette produkt, der er klassificeret som farlige, og/eller ingen farlige ingredienser over GHS-tærskelprocenten.

Kontrol af eksponering

Luftveje	Hvis arbejdstagerne udsættes for koncentrationer, der overstiger eksponeringsgrænsen, skal de anvende passende og certificerede åndedrætsværn.
Øjne	Sikkerhedsbriller anbefales
Hud	Undgå hudkontakt. Beskyttelseshandsker anbefales.
Tekniske eftersyn	Sørg for tilstrækkelig ventilation. Når det er muligt, bør dette opnås ved hjælp af lokal udsugning og god generel udsugning. Hvis disse ikke er tilstrækkelige til at holde partikel- og dampkoncentrationerne under grænseværdierne for erhvervsmæssig eksponering, bør der anvendes passende åndedrætsværn.
Andre arbejdsmetoder	Brug god personlig hygiejnepraksis. Vask dine hænder, før du spiser, drikker, ryger eller bruger badeværelset. Fjern hurtigt snavset tøj og vask det grundigt, før du bruger det igen.

Se afsnit 2 for yderligere oplysninger.

Kapitel 9. Fysiske og kemiske egenskaber

Grundlæggende oplysninger om fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk tilstand	Indsætte
Farve	Gul til gullig grøn
Lugte	Ingen
Smeltepunkt/frysepunkt	Ingen oplysninger tilgængelige
Begyndelseskogepunkt og kogeområde	vandbaseret
Antændelighed (fast, gas)	Ingen oplysninger tilgængelige
Øvre/nedre antændeligheds- eller eksplosionsgrænser	Nedre eksplosionsgrænse: Ingen oplysninger tilgængelige Øvre eksplosionsgrænse: Ingen oplysninger tilgængelige
Flammepunkt	Ikke-brændbar
Selvantændelsestemperatur	Ingen oplysninger tilgængelige



Nedbrydningstemperatur	Ingen oplysninger tilgængelige
ph	7,5 pH (10% i vand)
Viskositet (cSt)	Ingen oplysninger tilgængelige
Opløselighed i vand	100% i vand
n-octanol/vand-fordelingskoefficient (Log Kow)	Ingen oplysninger tilgængelige
Damptryk (Pa)	Ingen oplysninger tilgængelige
Relativ tæthed	1.0
Damp tæthed	Ingen oplysninger tilgængelige
Fordampningshastighed (ether = 1)	ingen

Andre oplysninger

Ingen andre relevante oplysninger.

Artikel 10. Stabilitet og reaktionsevne

Reaktivitet

Der vil ikke være nogen farlig polymerisation.

Kemisk stabilitet

Stabil under normale omstændigheder.

Potentiale for farlige reaktioner

Ingen oplysninger tilgængelige

Forhold, der skal undgås

Undgå temperaturer, der overstiger flammepunktet. Kontakt med uforenelige materialer.

Uforenelige materialer

Ingen oplysninger tilgængelige

Farlige nedbrydningsprodukter

Der foreligger ingen data om farlig nedbrydning.

Artikel 11. Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet

Der er ingen ingredienser i dette produkt, der er klassificeret som farlige, og/eller ingen farlige ingredienser over GHS-tærskelprocenten.



Klassifikation	Kategori	Beskrivelse af faren
Akut (oral) toksicitet	---	Ikke relevant
Akut (dermal) toksicitet	---	Ikke relevant
Akut toksicitet (indånding)	---	Ikke relevant
Hudætsning/irritation	---	Ikke relevant
Alvorlig øjenskade/irritation	N° H319	Klasse 2 øjenirriterende
Sensibilisering af luftvejene	---	Ikke relevant
Sensibilisering af huden	---	Ikke relevant
Kimcellemutagenicitet	---	Ikke relevant
Carcinogenicitet	---	Ikke relevant
Reproduktionstoksicitet	---	Ikke relevant
STOT-unik udstilling	---	Ikke relevant
STOT-gentagen eksponering	---	Ikke relevant
Risiko for sugning	---	Ikke relevant

Mulige adgangsveje:

Symptomer og virkninger, akutte og forsinkede:

Der foreligger ingen specifikke data om symptomer.
Behandl symptomatisk.

Kapitel 12. Miljøvenlig information

Giftighed

Der gives ingen yderligere oplysninger om dette produkt. Se afsnit 3 for kemikaliespecifikke data.

Akvatisk økotoksicitet

Der er ingen ingredienser i dette produkt, der er klassificeret som farlige, og/eller ingen farlige ingredienser over GHS-tærskelprocenten.

Persistens og nedbrydelighed

Der er ingen tilgængelige data om selve formuleringen.

Bioakkumulerende potentiale

Ingen oplysninger tilgængelige

Mobilitet i jorden



Ingen oplysninger tilgængelige

PBT- og vPvB-vurderingsresultater

Dette produkt indeholder ingen PBT/vPvB/vPvM-kemikalier.

Andre bivirkninger

Ingen oplysninger tilgængelige

Artikel 13. Overvejelser om bortskaffelse

Metoder til affaldsbehandling

Følg alle føderale, statslige og lokale regler, når du bortskaffer dette stof.

Artikel 14. Oplysninger om transport

	DOT (indenlandsk overfladetransport)	IMO / IMDG (Søtransport)	ICAO/IATA
UN-nummer	Ureguleret	Ureguleret	Ureguleret
FN's korrekte forsendelsesnavn	Ureguleret	Ureguleret	Ureguleret
Transportfareklasse(r)	DOT-fareklasse: Ikke relevant Underklasse : Ikke relevant	IMDG: Ikke relevant Underklasse: Ikke relevant	Air Class: Ikke relevant Underklasse : Ikke relevant
Emballage gruppe	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant

Miljørisici

Marine forurenende stof: Nej;

Særlige forholdsregler for brugeren

Ingen oplysninger tilgængelige

Artikel 15. Lovgivningsmæssige oplysninger

Oversigt over De lovgivningsmæssige data i artikel 15 er ikke udtømmende, kun visse



lovgivning forordninger er repræsenteret.

Klassificering af stoffet eller blandingen i henhold til OSHA Hazard Communication Standard (1910.1200) revideret i 2024 (GHS revision 7)

Lov om kontrol med giftige stoffer (TSCA)

CAS-nummer	Ingrediens	Lov om kontrol med giftige stoffer (TSCA)	Feedback	Status
------------	------------	---	----------	--------

Proposition 65 - Kræftfremkaldende stoffer (>0,0 %):

Så vidt vi ved, er der ingen kemikalier på niveauer, der kræver indberetning i henhold til denne lov.

Proposition 65 - Udviklingstoksiner (>0,0 %):

Så vidt vi ved, er der ingen kemikalier på niveauer, der kræver anmeldelse i henhold til denne lov.

Proposition 65 - Kvindelige reproduktionstoksiner (>0,0 %):

Så vidt vi ved, er der ingen kemikalier på niveauer, der kræver indberetning i henhold til denne lov.

Proposition 65 - Mandlige reproduktionstoksiner (>0,0 %):

Så vidt vi ved, er der ingen kemikalier på niveauer, der kræver rapportering i henhold til denne lov.

Advarsel om proposition 65 på etiketten:

Dette produkt indeholder ingen kemikalier, som staten Californien kender til at forårsage kræft og fødselsdefekter eller anden reproduktionsskade.

Artikel 16. Andre oplysninger

Dato for revision af sikkerhedsdatablade

12/18/2024

Oplysningerne og anbefalingerne i dette dokument er baseret på data, der menes at være korrekte. Der gives dog ingen garantier af nogen art, udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til oplysningerne heri. Vi påtager os intet ansvar og intet ansvar for eventuelle skadelige virkninger, der kan være forårsaget af eksponering for vores produkter.



Sikkerhedsdatablad Dato for revision af SDS: 18/12/2024
Hånd sæbe

Kunder/brugere af dette produkt skal overholde alle gældende sundheds- og sikkerhedslove, regler og bekendtgørelser.

Den fulde ordlyd af sætningerne i afsnit 3 er som følger:

H319 Klasse 2 Øjenirriterende
P102 Opbevares utilgængeligt for børn
P264 Vask efter håndtering
P273 Undgå udslip til miljøet

Oplysningerne og anbefalingerne i dette dokument er baseret på data, der menes at være korrekte. Der gives dog ingen garantier af nogen art, udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til oplysningerne heri. Vi påtager os intet ansvar og intet ansvar for eventuelle skadelige virkninger, der kan være forårsaget af eksponering for vores produkter. Kunder/brugere af dette produkt skal overholde alle gældende sundheds- og sikkerhedslove, regler og bekendtgørelser

Slut på dokument