



Hoofdstuk 1. Identificatie

Product-ID

Identiteit van het product
Andere identificatiemiddelen

Handzeep
N.V.T

Relevant gebruik van de stof of het mengsel, geïdentificeerd en niet-aanbevolen gebruik

Reinigingsmiddel

Contactgegevens van de aanbieder van het veiligheidsinformatieblad

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

**Dringend
24-uurs
noodnummer**

734 930-0009

Klantenservice: Noodnummers: Bel Chemtrec 24/7 in de VS en Canada: 1-800-424-9300 of 1-703-527-3887

Hoofdstuk 2. Identificatie van gevaren

Indeling van de stof of het mengsel volgens de OSHA-norm voor gevarencommunicatie (1910.1200), herzien in 2024 (GHS herziening 7)

De stof is niet geclassificeerd onder de Hazcom- of WHMIS-voorschriften van OSHA.

Artikelen labelen



H319 Klasse 2 Irriterend voor het oog
P102 Buiten bereik van kinderen houden
P264 Wassen na hantering
P273 Voorkom lozing in het milieu

De stof is niet geclassificeerd onder de Hazcom- of WHMIS-voorschriften van OSHA.

[Preventie]:

Geen meldingen van GHS-preventie

[Antwoord]:

Geen GHS-reactieverklaring

[Opslag]:

Geen GHS-opslagverklaringen

[Eliminatie]:

Geen GHS-eliminatieverklaring

Andere gevaren

Dit product bevat geen PBT/vPvB/vPvM chemicaliën.

Dit product bevat geen hormoonontregelaars.

Bevat geen componenten die voldoen aan een "definitie" van een fluoralkylstof (PFAS) per en poly volgens de Amerikaanse of Canadese regelgeving.

Hoofdstuk 3. Samenstelling/Ingrediënt Informatie

Er zijn geen ingrediënten in dit product die zijn geclassificeerd als gevaarlijk en/of geen gevaarlijke ingrediënten boven het GHS-drempelpercentage.

Hoofdstuk 4. Maatregelen voor eerste hulp

Beschrijving van de maatregelen voor eerste hulp



- Algemeen** Raadpleeg bij twijfel of bij aanhouden een arts.
Geef nooit iets via de mond aan een bewusteloos persoon.
- Inademing** Verwijder in de frisse lucht, houd de patiënt warm en rust. Als de ademhaling onregelmatig is of gestopt is, moet u kunstmatige beademing geven. Als ze bewusteloos is, leg haar dan in een stabiele zijligging en zoek onmiddellijk medische hulp. Geef niets via de mond.
- Ogen** Spoel gedurende minstens 15 minuten veel schoon water, houd de oogleden uit elkaar en raadpleeg een arts.
- Huid** Verontreinigde kleding uittrekken. Was de huid grondig met water en zeep of gebruik een erkende huidreiniger.
- Inname** Bij inslikken onmiddellijk medische hulp inroepen. Om kalm te blijven. GEEN braken opwekken.

Meest significante, acute en vertraagde symptomen en effecten

- Glint** Er zijn geen specifieke gegevens over symptomen beschikbaar.
Symptomatisch behandelen. Zie sectie 2 voor meer informatie.

Hoofdstuk 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen

Aanbevolen blusmiddel: alcoholbestendig schuim, CO₂, poeder, waternevel.
Ongeschikt blusmiddel: Niet gebruiken; waterstraal.

Bijzondere gevaren in verband met het materiaal of mengsel

Gevaarlijke degradatie: Er zijn geen gegevens over gevaarlijke degradatie.

Tips voor brandweerlieden

Zoals bij alle branden, moet u een zelfstandig ademhalingstoestel met positieve luchtdruk (SCBA) dragen met een volgelaatsstuk en beschermende kleding. Mensen zonder adembescherming moeten het gebied verlaten. Draag een zelfstandig gasmasker tijdens het schoonmaken direct na de brand. Niet roken.

ERG-richtlijnen nr. -----



Artikel 6. Maatregelen in geval van accidenteel vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen (zie rubriek 8).
Gebruik goede praktijken voor persoonlijke hygiëne. Was je handen voordat je gaat eten, drinken, roken of naar het toilet gaat. Verwijder vuile kleding snel en was ze grondig voordat u ze opnieuw gebruikt.

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu

Zorg ervoor dat gemorste vloeistoffen niet in afvoeren of waterwegen terechtkomen.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materialen

Ventileer de ruimte en vermijd het inademen van dampen. Neem de in artikel 8 genoemde persoonlijke beschermingsmaatregelen.

Bevat en absorbeert gemorste vloeistoffen met onbrandbare materialen, zoals zand, aarde en vermiculiet. Plaats in gesloten containers buiten gebouwen en voer ze af in overeenstemming met de afvalvoorschriften.

Artikel 7. Hantering en opslag

Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik

Ga voorzichtig om met containers om schade en morsen te voorkomen.
Zie sectie 2 voor meer informatie. - [Preventie]:

Veilige opslagomstandigheden, inclusief mogelijke onverenigbaarheden

Onverenigbare materialen: Geen informatie beschikbaar
Zie sectie 2 voor meer informatie. - [Opslag]:

Specifiek eindgebruik

Geen informatie beschikbaar

Artikel 8. Beheersing van blootstelling / persoonlijke beschermingsmiddelen



Er zijn geen ingrediënten in dit product die zijn geclassificeerd als gevaarlijk en/of geen gevaarlijke ingrediënten boven het GHS-drempelpercentage.

Controle van de belichting

Luchtwegen Als werknemers worden blootgesteld aan concentraties die de blootstellingslimiet overschrijden, moeten zij passende en gecertificeerde ademhalingsbeschermingsmiddelen dragen.

Ogen Een veiligheidsbril wordt aanbevolen

Huid Vermijd contact met de huid. Beschermende handschoenen worden aanbevolen.

Technische keuringen Zorg voor voldoende ventilatie. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van lokale winning en een goede algemene extractie. Als deze niet voldoende zijn om de fijnstof- en dampconcentraties onder de limieten voor beroepsmatige blootstelling te houden, moet passende ademhalingsbescherming worden gedragen.

Overige werkwijzen Gebruik goede praktijken voor persoonlijke hygiëne. Was je handen voordat je gaat eten, drinken, roken of naar het toilet gaat. Verwijder vuile kleding snel en was ze grondig voordat u ze opnieuw gebruikt.

Zie sectie 2 voor meer informatie.

Hoofdstuk 9. Fysische en chemische eigenschappen

Basisinformatie over fysische en chemische eigenschappen

Fysieke conditie	Invoegen
Kleur	Geel tot geelachtig groen
Ruiken	Niemand
Smeltpunt/vriespunt	Geen informatie beschikbaar
Startpunt en kookgebied	op waterbasis
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Geen informatie beschikbaar
Ontvlambaarheids- of explosiegrenzen	Onderste explosiegrens: Geen informatie beschikbaar
bovenste/onderste	Bovenste explosiegrens: Geen informatie beschikbaar



Vlampunt	Niet brandbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	Geen informatie beschikbaar
Ontledingstemperatuur	Geen informatie beschikbaar
Ph	7,5 pH (10% in water)
Viscositeit (cSt)	Geen informatie beschikbaar
Oplosbaarheid in water	100% in water
n-octanol/waterverdelingscoëfficiënt (Log Kow)	Geen informatie beschikbaar
Dampspanning (Pa)	Geen informatie beschikbaar
Relatieve dichtheid	1.0
Dichtheid van de stoom	Geen informatie beschikbaar
Verdampingssnelheid (ether = 1)	niemand

Overige informatie

Geen andere relevante informatie.

Artikel 10. Stabiliteit en reactievermogen

Reactiviteit

Er zal geen gevaarlijke polymerisatie zijn.

Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

Potentieel voor gevaarlijke reacties

Geen informatie beschikbaar

Te vermijden omstandigheden

Vermijd temperaturen die het vlampunt overschrijden. Contact met onverenigbare materialen.

Onverenigbare materialen

Geen informatie beschikbaar

Gevaarlijke afbraakproducten

Er zijn geen gegevens beschikbaar over gevaarlijke degradatie.

Artikel 11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit



Er zijn geen ingrediënten in dit product die zijn geclassificeerd als gevaarlijk en/of geen gevaarlijke ingrediënten boven het GHS-drempelpercentage.

Classificatie	Categorie	Beschrijving van het gevaar
Acute (orale) toxiciteit	---	N.V.T
Acute (dermale) toxiciteit	---	N.V.T
Acute toxiciteit (inademing)	---	N.V.T
Huidcorrosie/irritatie	---	N.V.T
Ernstig oogletsel/irritatie	N° H319	Klasse 2 irriterende stoffen voor de ogen
Sensibilisatie van de luchtwegen	---	N.V.T
Sensibilisatie van de huid	---	N.V.T
Mutageniteit in geslachtscellen	---	N.V.T
Carcinogeniteit	---	N.V.T
Toxiciteit voor de voortplanting	---	N.V.T
STOT-unieke tentoonstelling	---	N.V.T
STOT-herhaalde blootstelling	---	N.V.T
Risico op afzuiging	---	N.V.T

Mogelijke toegangswegen:

Symptomen en effecten, acuut en vertraagd:

Er zijn geen specifieke gegevens beschikbaar over symptomen.
Symptomatisch behandelen.

Hoofdstuk 12. Milieuvriendelijke informatie

Giftigheid

Er wordt geen verdere informatie verstrekt over dit product. Zie rubriek 3 voor gegevens die specifiek zijn voor chemische stoffen.

Aquatische ecotoxiciteit

Er zijn geen ingrediënten in dit product die zijn geclassificeerd als gevaarlijk en/of geen gevaarlijke ingrediënten boven het GHS-drempelpercentage.

Persistentie en afbreekbaarheid

Er zijn geen gegevens beschikbaar over de formulering zelf.

Bioaccumulerend potentieel



Geen informatie beschikbaar

Mobiliteit in de bodem

Geen informatie beschikbaar

Resultaten PBT- en zPzB-beoordeling

Dit product bevat geen PBT/vPvB/vPvM chemicaliën.

Andere bijwerkingen

Geen informatie beschikbaar

Artikel 13. Overwegingen bij verwijdering

Methoden voor afvalverwerking

Volg alle federale, staats- en lokale voorschriften bij het weggooien van dit medicijn.

Artikel 14. Vervoersinformatie

	DOT (binnenlands oppervlaktetransport)	IMO/IMDG (Zeevervoer)	ICAO/IATA
UN-nummer	Gereguleerde	Gereguleerde	Gereguleerde
Correcte verzendnaam van de Verenigde Naties	Gereguleerde	Gereguleerde	Gereguleerde
Gevarenklasse(n) voor vervoer	DOT gevarenklasse: N.v.t. Subklasse : N.v.t.	IMDG: N.v.t. Subklasse: N.v.t.	Luchtklasse: n.v.t. Subklasse : n.v.t.
Verpakking Groep	N.V.T	N.V.T	N.V.T

Milieurisico's

Verontreiniging van de zee: Nee;

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

Geen informatie beschikbaar

Artikel 15. Informatie over regelgeving



Overzicht van de wetgeving De wetgevende gegevens in artikel 15 zijn niet uitputtend, er worden slechts bepaalde verordeningen weergegeven.

Indeling van de stof of het mengsel volgens de OSHA-norm voor gevarencommunicatie (1910.1200), herzien in 2024 (GHS herziening 7)

Wet op de controle op giftige stoffen (TSCA)

CAS-nummer	Ingrediënt	Wet op de controle op giftige stoffen (TSCA)	Terugkoppeling	Status
------------	------------	--	----------------	--------

Voorstel 65 - Kankerverwekkende stoffen (>0,0%):

Voor zover wij weten, zijn er geen chemische stoffen op niveaus die op grond van deze wet moeten worden gerapporteerd.

Voorstel 65 - Ontwikkelingstoxines (>0,0%):

Voor zover wij weten, zijn er geen chemische stoffen op niveaus die op grond van deze wet moeten worden gemeld.

Proposition 65 - Vrouwelijke voortplantingstoxines (>0,0%):

Voor zover wij weten, zijn er geen chemicaliën op niveaus die moeten worden gerapporteerd onder deze wet.

Voorstel 65 – Mannelijke voortplantingstoxines (>0,0%):

Voor zover wij weten, zijn er geen chemicaliën op niveaus die volgens deze wet moeten worden gerapporteerd.

Waarschuwing voor Proposition 65 op het etiket:

Dit product bevat geen chemicaliën waarvan in de staat Californië bekend is dat ze kanker en geboortefwijkingen of andere reproductieve schade veroorzaken.

Artikel 16. Overige informatie

Datum van herziening van de veiligheidsinformatiebladen

12/18/2024

De informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op gegevens waarvan wordt aangenomen dat ze nauwkeurig zijn. Er worden echter geen garanties van welke aard



Veiligheidsinformatieblad SDS revisie datum: 18/12/2024
Handzeep

dan ook, expliciet of impliciet, gegeven met betrekking tot de informatie in dit document. Wij aanvaarden geen verantwoordelijkheid en geen aansprakelijkheid voor eventuele schadelijke effecten die kunnen worden veroorzaakt door blootstelling aan onze producten. Klanten/gebruikers van dit product moeten zich houden aan alle toepasselijke wetten, regels en verordeningen op het gebied van gezondheid en veiligheid.

De volledige formulering van de zinnen in lid 3 is als volgt:

H319 Klasse 2 Irriterend voor het oog
P102 Buiten bereik van kinderen houden
P264 Wassen na hantering
P273 Voorkom lozing in het milieu

De informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op gegevens waarvan wordt aangenomen dat ze nauwkeurig zijn. Er worden echter geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, gegeven met betrekking tot de informatie in dit document. Wij aanvaarden geen verantwoordelijkheid en geen aansprakelijkheid voor eventuele schadelijke effecten die kunnen worden veroorzaakt door blootstelling aan onze producten. Klanten/gebruikers van dit product moeten zich houden aan alle toepasselijke wetten, regels en verordeningen op het gebied van gezondheid en veiligheid

Einde van het document