

Skæreolie S

Sikkerheds datablad

Varenumrene: 0901005 090105 090120 0901200

Punkt 1: Identifikation af produkt og producent

Producent: KemBioN
Ingstrup Møllevvej 6, Rødding
8830 Tjele
Tlf.: 26 36 40 34

Produkt: Skæreolie S

Punkt 2: Mærkningspligtige indholdsstoffer

Ingrediens	CAS-nr:	Konc	Klassificering
C14-C17 Klorparafiner	85535-85-9	80-100 %	-

Punkt 3: Fareidentifikation

Produktet kan virke affedtende på huden ved længere tids brug. Kan forårsage irritation og rødmen. Indånding kan give utilpashed. Indtagelse kan give kvalme

Punkt 4: Førstehjælp

Øjne: Skyl med rigeligt vand i minimum 15 minutter, fjern eventuelle kontaktlinser. Søg eventuelt læge.

Hud: Vask grundigt med vand og sæbe. Efterfølgende anvendes hudcreme.

Indånding: Ved indånding anbringes forulykkede i frisk luft. Læg kontaktes, såfremt symptomerne ikke forsvinder efter kort tid.

Indtagelse: Indtag rigeligt med vand. Undgå opkast. Søg straks læge.

Punkt 5: Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Vandtåge, skum eller pulver. Undgå vandstråle, da der er risiko for spredning af branden.

Farlige forbrændings produkter: CO (Kulilte), Sox (Svovloxider), HCl (klorbrinte) og soddannelse.

Punkt 6: Forholdsregler ved udslip

Spild opsamles med ikke brandbart sugende materiale. Er produktet kommet i afløb, vandløb eller har forurennet jord, underrettes de stedlige myndigheder. Affald afleveres til kommunal modtage station eller godkendt renholdnings selskab.

Punkt 7: Forholdsregler ved håndtering og opbevaring

Håndtering Ingen specielle krav, dog SKAL brugeren være bekendt med denne anvisning.

Opbevaring Emballagen skal holdes tæt lukket, af hensyn til spild. Opbevares tørt, mellem 5 - 40°C, fjernt fra antændelseskilder, fødevarer, stærkt oxiderende stoffer, samt stærkt sure og alkaliske stoffer.

Punkt 8: Eksponeringskontrol og personlig beskyttelse

Arbejdspladsen skal indrettes så direkte kontakt undgås.

Åndedrætsværn: Sørg for god ventilation

Øjenværn: Ved risiko for stænk, anvendes beskyttelsesbrille eller skærm

Hudkontakt: Anvend egnet handske eks. butylgummi

Punkt 9: Fysiske og kemiske egenskaber

Konsistens	høj viskos væske
Farve	Brun
Lugt	Karakteristisk
Opløselig i	Petroleum o.a. organiske Opløsningsmidler midler
Flammepunkt	> 200°C

Se i øvrigt teknisk datablad

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Produktet er under normale omstændigheder stabilt
Holdbarhed	Minimum 12 måneder fra levering
Farlig polymerisering	Kan ved stærk varme danne farlige nedbrydnings produkter
Materialer der bør undgås	Stærke syrer og baser, samt oxidationsmidler (eks. Ren ilt)
Ved forbrænding	Kan dannes CO, Sox og HCl (se punkt 5)

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger

Indånding	Anses ikke for sandsynligt, ved normal arbejds temperatur.
Hud	Gentagen eller langvarig eksponering, kan give irritation eller rødmen. Kan virke affedtende på huden.
Øjne	Produktet kan forårsage rødmen og irritation, i værste fald forbigående smerte.
Indtagelses	Kan give kvalme og opkastninger.

Punkt 12: Miljø oplysninger

Spredning i miljøet	
Nedbrydelighed i miljøet	Anses for svært nedbrydeligt.
Økotoksicitet for fisk	Der findes ingen konkrete data herom
Miljø farer	Ingen kendte.
Bio akkumulering	Baseret på data for lignende stoffer, anses det ikke for sandsynligt, at stoffet skulle bio akkumulere

Punkt 13: Bortskaffelse

Produktet må ikke bortskaffes med almindeligt husholdnings affald. Undgå at produktet kommer i kloak eller afløb.

Produktet bortskaffes til kommunal modtage station eller gennem godkendt renholdnings selskab.
(kommunekemi affaldsgruppe B, affaldskort 6.01, EAK kode 12 01 06 00)

Punkt 14: Transport oplysninger

Vejtransport	UN-nr.:	Ikke mærkningspligtigt
	ADR-klasse:	-
	ADR-nr.:	-
	Transport mærkat	-
Lufttransport	UN-nr.:	Ikke mærkningspligtigt
	Transport klasse	-
Skibstransport	UN-nr.:	Ikke mærkningspligtigt
	Transport klasse	-
	IMDG side nr.:	-
	Havforurenende	-
Banetransport	Transport klasse	Ikke mærkningspligtigt

Punkt 15: Oplysning om regulering

Symbol	Ingen mærkning
R-sætning	-
S-sætning	-
Andet	-

Punkt 16: Andre oplysninger

Alle oplysninger i dette sikkerheds datablad, er baseret på den nyeste viden omkring produktet sammensætning, samt gældende lovgivning. KemBioN er ikke ansvarlig for eventuel forkert eller u hensigtsmæssig omgang med produktet, eller deraf opståede hændelser. Denne anvisning er ingen garanti for produktets egenskaber, men blot en vejledning for, hvordan produktet bør håndteres.

Der gøres opmærksom på, at det til enhver tid, er arbejdsgiverens ansvar, at der udarbejdes en anvisning for brugen af produktet på den enkelte arbejdsplads.
Spørgsmål til produktet og dette sikkerheds datablad, kan rettes til KemBioN. Se punkt 1.

Alle oplysninger er baseret på råvareleverandørernes oplysninger, samt den nyeste tilgængelige viden.