

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

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

1.1. Produktidentifikator

Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

Stof- / produktidentifikation

PR-Nr. 1549, 1555, 1570, 15550

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

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt

Smøreolie

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Adresse/Producent

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

84428 Buchbach

Telefonnr. +49 8086 933-100

Faxnr. +49 8086 933-500

Oplysninger fås hos / Albert Kerbl GmbH Tel.: 0049-(0)8086-933-302
telefon

E-mail-adresse på sdb-team@kerbl.com

person ansvarlig for

dette SDS

1.4. Nødtelefon

Joint poison information center for the states of Mecklenburg-Western Pomerania, Saxony, Saxony-Anhalt and Thuringia c/o HELIOS Klinikum Erfurt Nordhäuser Strasse 74

Tel.: (03 61) 73 07 30 - Fax: (03 61) 7 30 73 17

E-Mail: ggiz@ggiz-erfurt.de - Internet: www.ggiz-erfurt.de

Nødtelefon: +45 82 12 12 12 (Giftlinjen, Bispebjerg Hospital)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Frivillig produktoplysning ifølge gældende format for sikkerhedsdatablad.

Produktet er ikke klassificeret som farligt ifølge EF-forordning nr. 1272/2008.

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge EF-forordning nr. 1272/2008

Produktet er ikke mærkningspligtigt ifølge EF-forordning nr. 1272/2008.

2.3. Andre farer

Ingen

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

3.2. Blandinger

Kemisk karakterisering

Blanding indeholdende mineralolie. Minaralolie med < 3 % DMSO-ekstrakt i henhold til IP 346.

Øvrige oplysninger

Denne blanding indeholder ingen ingredienser, der er sundheds- eller miljøfarlige i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, som er omfattet af en fællesskabsgrænseværdi for eksponering på arbejdspladsen, klassificeret som PBT / vPvB eller optaget på kandidatlisten.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle bemærkninger

Kontakt læge ved vedvarende ubehag. Hvis der er fare for bevidstløshed, skal patienten anbringes og transporteres i NATO-stilling.

Hvis det indåndes

Sørg for frisk luft. Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

I tilfælde af hudkontakt

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe.

I tilfælde af øjenkontakt

Spil øjenlågene op og skyl øjnene grundigt med vand. Kontakt øjenlæge for behandling.

Hvis det sluges

Skyl munden og drik rigeligt med vand. Tilkald straks læge. Fremkald ikke opkastning.

Hjælperens egenbeskyttelse

Til den første hjælpeperson: Beskyt dig selv!

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hidtil ingen kendte symptomer.

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

Meddelelse til læge / Behandling

Symptomatisk behandling

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Passende slukningsmidler

Alkoholbestandigt skum, Slukningspulver, Kulsyre

Uegnet slukningsmiddel

Fuld vandstråle

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

I tilfælde af brand kan der dannes farlige gasser. Ved brand kan følgende frigøres: tæt, sort røg; Kulmonoxid (CO); Kuldioxid (CO₂); Udsættelse for nedbrydningsprodukter kan være sundhedsskadeligt. Undgå indånding af røg.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

Specielt beskyttelsesudstyr for brandslukningsfolk

Ved brand anvendes egnet åndedrætsværn.

Øvrige oplysninger

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle. Brandrester og kontamineret slukkevand skal fjernes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

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

Lagttag forskrifterne vedrørende beskyttelse (se Punkt 7 og 8)

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand. Må ikke komme i undergrunden/jorden.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Forurenede genstande og gulve rengøres grundigt efter miljøforskrifterne. Tages op med væskebindende materiale (f.eks. sand, savsmuld, universalbindemiddel). Det opsamlede materiale behandles iht. Punkt 13 - "Bortskaffelse".

6.4. Henvisning til andre punkter

Informationer til en mere sikker håndtering, se Punkt 7. Informationer til personlig beskyttelsesudstyr, se Punkt 8. Informationer til bortskaffelse af affald, se Punkt 13.

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

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Følg de juridiske beskyttelses- og sikkerhedsbestemmelser. Personlige værnemidler: se kapitel 8. Du må ikke spise, drikke eller ryge, når du bruger produktet. Ved omgang med opvarmet produkt skal dampe udsuges.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Kræver ingen særlige forholdsregler.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Krav til lager og beholdere**

Beskytter mod: Frost. Beholderen skal opbevares på et køligt, velventileret sted. Beskyt mod varme. Hold beholderen tæt lukket. Beskyt mod direkte sollys.

Anvisninger ved samlagring

Må ikke lagres sammen med levnedsmidler.

Lagerklasser

Lagerklasse ifølge TRGS 510

10

Brandbare væsker

Yderligere information om opbevaringsforhold

Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares tørt.

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

Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

Øvrige oplysninger

Indeholder ingen stoffer med grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger / Hygiejniske foranstaltninger

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

Åndedrætsværn - Obs.

Ikke nødvendig, dog indånding af dampe skal undgås. Ved overskridelse af arbejdspladsgrænseværdierne skal der benyttes et til dette formål godkendt iltindåndingsapparat.

Håndværn

Egnet materiale	nitril		
Hanske tykkelse	0,4	mm	
Gennemtrængningshastighed	> 480	min	d

Øjenværn

Beskyttelsesbriller; Øjenbeskyttelse skal være i overensstemmelse med EN 166.

Kropsbeskyttelse

Normalt ikke påkrævet.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Aggregattilstand	flydende
Farve	gul
Lugt	karakteristisk

Smeltepunkt

Bemærkning	ikke bestemt
------------	--------------

Frysepunkt

Bemærkning	ikke bestemt
------------	--------------

Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval

Bemærkning	ikke bestemt
------------	--------------

Antændelighed

ikke bestemt

Øvre og nedre eksplosionsgrænse

Laveste eksplosionsgrænse	0,6	%(V)
Højeste eksplosionsgrænse	6,5	%(V)

Flammepunkt

Værdi	> 220	°C
metode	ISO 2592	

Antændelsestemperatur

Bemærkning	ikke bestemt
------------	--------------

Dekomponeringstemperatur

Bemærkning	ikke bestemt
------------	--------------

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

pH-værdi

Bemærkning Ikke anvendelig

Viskositet**kinematisk**Værdi 68 mm²/s

temperatur 40 °C

metode ASTM D 7042

Opløselighed

Bemærkning ikke bestemt

Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)

Bemærkning ikke bestemt

Damptryk

Værdi < 0,1 hPa

Massefylde og/eller relativ massefyldeVærdi 0,87 g/cm³

temperatur 15 °C

metode EN ISO 12185

relativ dampmassefylde

Bemærkning ikke bestemt

9.2. Andre oplysninger**Lugtgrænse**

Bemærkning ikke bestemt

Fordampningstal

Bemærkning ikke bestemt

Vandopløselighed

Bemærkning uopløselig

Eksplorative egenskaber

vurdering Ikke anvendelig

Oxiderende egenskaber

Bemærkning ikke bestemt

Øvrige oplysninger

Ingen kendte.

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

Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Der kendes ingen farlige reaktioner.

Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

10.4. Forhold, der skal undgås

Beskyttes mod varme og direkte sollys.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Under normale opbevarings- og anvendelsesforhold bør der ikke dannes farlige nedbrydningsprodukter.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toksicitet ved indtagelse

ATE > 2000 mg/kg

Akut toksicitet ved hudkontakt

Dyreart marsvin

LD50 > 2000 mg/kg

Akut toksicitet ved indånding

Dyreart rotte

LC50 > 20 mg/l

Ekspositionsvarighed h

Doseringsmåde/Form Dampe

Dyreart rotte

LC50 > 5 mg/l

Ekspositionsvarighed h

Doseringsmåde/Form pulver/tåge

Hudætsning/-irritation

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

alvorlig øjenskade/øjenirritation

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

sensibilisering

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Subakut, subkronisk og længerevarende giftighed

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Mutagenicitet

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Reproduktionstoksicitet

Bemærkning Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Cancerogenitet

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

Bemærkning

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Specifik målorgantoksicitet (STOT)

Bemærkning

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

11.2. Oplysninger om andre farer**hormonforstyrrende egenskaber overfor mennesker**

Der er ingen tilgængelige oplysninger.

Øvrige oplysninger

Der foreligger ingen yderligere data om produktet ud over de oplysninger, som er indeholdt i dette datablad.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1. Toksicitet****Generelle bemærkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

12.2. Persistens og nedbrydelighed**Generelle bemærkninger**

ikke bestemt

12.3. Bioakkumuleringspotentiale**Generelle bemærkninger**

ikke bestemt

Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)

Bemærkning

ikke bestemt

12.4. Mobilitet i jord**Generelle bemærkninger**

ikke bestemt

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**Generelle bemærkninger**

ikke bestemt

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber**hormonforstyrrende egenskaber overfor miljøet**

Der er ingen tilgængelige oplysninger.

12.7. Andre negative virkninger**Generelle bemærkninger**

ikke bestemt

Yderligere information om økologi

Produktet må ikke ukontrolleret udledes i miljøet.

Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Restaffald

EAK affaldskode 13 01 10* Mineralske, ikke-chlorerede hydraulikolier

Destrueres efter gældende bestemmelser.

Affaldskodenummeret skal bestemmes i samråd med forbrugeren, producenten og bortskaffelsesfirmaet.

Overhold desuden de lokale officielle bestemmelser.

Forurenet emballage

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes efter aftale med kommunalt godkendte selskaber.

PUNKT 14: Transportoplysninger

	Transport ad landvejen ADR/RID	Transport med søgående skib IMDG/GGVSee	Fly transport
14.1. UN-nummer eller ID-nummer	Produktet er ikke farligt gods i landtransport.	Produktet er ikke farligt gods i søtransport.	Produktet er ikke farligt gods i lufttransport.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	-	-	-
14.3. Transportfareklasse(r)	-	-	-
Etikette for faremærkning			
14.4. Emballagegruppe	-	-	-
14.5. Miljøfarer	-		-
14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden		Ikke anvendelig	

Oplysninger om alle transportformer

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Se afsnit 6 - 8

Yderligere oplysninger

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

ikke bestemt

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Vandforureningsklasse (Tyskland)

Vandforureningsklasse WGK 1

Handelsnavn: Viscano Lube Oil for Milking Plants 5000 ml canister

version: 2 / DK

Revideret dato: 18.06.2026

Stoffets nr.: 1570

Erstatter version: - / DK

Trykkesdato: 19.06.2026

(Tyskland)

Bemærkning

udledning af WGK i henhold til bilag 1 nr. 5.2 i den tyske forordning om anlæg til håndtering af vandforurenende stoffer (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke foretaget nogen kemisk sikkerhedsvurdering for dette produkt.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Supplerende oplysninger

Relevante ændringer i forhold til tidligere version af dette sikkerhedsdatablad er markeret med: ***

Oplysningerne er baseret på vor seneste viden. De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber.

Da vi ikke har nogen oplysninger om brugerens arbejdsforhold, er oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad baseret på vores nuværende viden og de nationale og europæiske bestemmelser. Uden forudgående skriftlige håndteringsanvisninger må blandingen kun anvendes til de formål, der er anført i afsnit 1.

Brugeren er ansvarlig for at sikre, at alle nødvendige foranstaltninger er truffet for at overholde lovkrav og lokale bestemmelser.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad skal betragtes som en beskrivelse af sikkerhedskravene til denne blanding og ikke som en garanti for dens egenskaber.