

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1 Produktidentifikator****Handelsnavn:** optimize leather care lotion**Reference-nr.:** 1152.000.14.V23**Konto nr.:** --**Unique Formula Identifier:** UFI: -**1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:**

Dette produkt kan kun anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne. Et ansvar for dårlig ansøgninger er udelukket.

Stoffets/præparatets anvendelse: Produkt til pleje af læder.**Frarådede:**

Ansøgningen om tøj med direkte hudkontakt anbefales ikke.

En ansøgning om tekstilvarer ikke anbefales.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**Producent / leverandør:**LCK GmbH
Im Unterfeld 2
D-76698 Ubstadt-Weiher**For yderligere information:** Produktudvikling: ☎ ++49 - 7251 / 9625 - 0 (info@lederpflege.de)
Anvendelsesteknik: Fru M.S. KÜHN (Udviklingschef)**1.4 Nødtelefon****Producent / Leverandør:** Laboratory: ☎ ++49 - 7251 / 9625 - 0 [Mandag - Fredag 08:00 til 16:30]**Poison alarmcentraler:**

Poisons Information Centre Bispebjerg Hospital

☎ (+45) 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation**2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen** CLP-klassificeringen af dette produkt svarer til det 15. + 16. + 17. ATP (EU).**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]:**

Dette produkt er ikke klassificeret som skadeligt for helbredet eller miljøet iht. CLP-forordningen.

Dette produkt er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.

2.2 Mærkningselementer**2.2.1 Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]:** Ikke relevant**Farepiktogrammer:** Ikke relevant**Signalord:** Ikke relevant**Faresætninger:** Ikke relevant**Yderligere oplysninger:** Ingen**2.2.2 Mærkning af emballage med et indhold på højst 125 ml:** Produktet er ikke klassificeret i henhold til CLP-forordningen.**Farepiktogrammer:** Ikke relevant**Signalord:** Ikke relevant**Risikosætninger:** Ikke relevant**2.2.3 Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:** Ugyldig**2.3 Andre farer** Se underafsnit 2.3.1 til 2.3.3

(Fortsættes på side 2)

DK

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 1)

2.3.1 Hudresorptive ingredienser:

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

2.3.2 Notas CMR:

Nota N

Den harmoniserede klassificering som kræftfremkaldende anvendes, medmindre hele raffineringsforløbet kendes, og det kan påvises, at stoffet, hvoraf det er fremstillet, ikke er kræftfremkaldende. I så fald udføres der også en klassificering i overensstemmelse med afsnit II i denne forordning for denne fareklasse.

2.3.3 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering: Ikke relevant.

PBT: Ikke relevant.

vPvB: Ikke relevant.

2.3.4 Bestemmelsen af hormonforstyrrende egenskaber (EU): Produktet indeholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaber.**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.1 Blandinger****Beskrivelse:** Vandig dispersion af polyurethanharpikser og voks.**Farlige indholdsstoffer:** Produktet indeholder følgende farlige ingredienser:

CAS-nr.	Betegnelse / Identifikation	%
CAS: 2682-20-4 EINECS: 220-239-6 Indeksnummer: 613-326-00-9 Reg.nr.: 01-2120764690-50-	2-Methyl-2H-isothiazol-3-on ☠ Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 2, H330; ☠ Skin Corr. 1A, H314; ☠ Aquatic Acute 1, H400 (M=10); Aquatic Chronic 1, H410; ☠ Skin Sens. 1, H317 Specifik koncentrationsgrænse: Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,0015 %	< 0,001%

SVHC (Substances of Very High Concern): Det indeholder ingen anførte stoffer.**3.2 Forordning (EF) 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler / Indholdsmærkning:**

Produktet er ikke underlagt denne regulering.

3.3 Forordning (EF) 528/2012 om biocidholdige produkter / Indholdsmærkning:

Produktet indeholder konserveringsmidler til opbevaring (behandlet artikel).

Kemisk navn
2-Phenoxyethanol
2-n-Butyl-benzo[d]isothiazol-3-on
N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on
2-Methyl-2H-isothiazol-3-on
5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolidin-3-one + 2-Methyl-4-isothiazolidin-3-one, additionsprodukt

3.4 Yderligere informationer: Ingen yderligere information tilgængelig.**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****4.1.1 Generelle anvisninger:** Selvbeskyttelse af førstehjælperne (latexhandsker, mundbeskyttelse, ...)**4.1.2 Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.**4.1.3 Efter hudkontakt:** Produktet irriterer normalt ikke huden. Vask af med vand og sæbe og skyl godt efter.**4.1.4 Efter øjenkontakt:**

Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.

Overgiv til lægebehandling

(Fortsættes på side 3)

DK

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 2)

4.1.5 Efter indtagelse:

Skyl munden med vand, ikke sluge. Fremkald ikke opkastning. Søg læge og præsentere dette datablad. Giv ikke mælk eller aktivt kul.

4.1.6 I tilfælde af forbrændinger:

For at lindre smerte skal du straks køle små forbrændinger på størrelse med din håndflade med rindende vand fra hanen som muligt.

4.1.7 Skader fra stik eller splinter: -

4.1.8 Beskyttelse af førstehjælpere:

- Undgå direkte hud- eller slimhindekontakt med blod eller andre kropsvæsker. Bær beskyttelseshandsker.
- Brug åndedrætsværn, når du donerer ånde.
- Hjælp kun de sårede et sikkert sted.
- Undgå selvforurening med farlige stoffer.
- Yderligere information om beskyttelsesudstyr kan findes i afsnit 8.2

4.2 Oplysninger til lægen



Følgende vejledning er kun til akut medicinsk behandling. De medicinske foranstaltninger kan ikke udføres ved første respondenter.

4.2.1 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

4.2.2 Farer: Ingen andre farer er kendt.

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

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:



Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.

Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde: Ingen.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

5.3.1 Særlige værnemidler: Der kræves ingen særlige forholdsregler.

5.3.2 Oplysninger om brandbekæmpelse: Ingen særlige forholdsregler nødvendige.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer Ikke påkrævet.

6.1.1 For ikke-nøduddannet personale: Der kræves ingen særlige foranstaltninger.

6.1.2 For indsatspersonel: Der kræves ingen særlige foranstaltninger.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger Ingen særlige foranstaltninger er påkrævet.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld). Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.

6.4 Henvisning til andre punkter

Der frigøres ingen farlige stoffer.

Information om sikker håndtering se kapitel 7.

Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.2.

(Fortsættes på side 4)

Handelsnavn: optimize leather care lotion

Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

(Fortsat fra side 3)

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Der kræves ingen særlige forholdsregler.**7.1.1 Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Produktet er ikke brændbart.**7.1.2 Bemærkninger om arbejdspladsdesign og hygiejneforanstaltninger på arbejdspladsen:**
Ingen information - produkt til offentlig brug**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed****7.2.1 Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Må kun opbevares i original beholder.**7.2.2 Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.**7.2.3 Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**

Beskyttes mod frost, stærk solpåvirkning og forurening.

- Maksimal opbevaringstemperatur: 45°C

- Minimum opbevaringstemperatur: 8°C

- Anbefalet opbevaringstemperatur: 10°C til 35°C

7.3 Særlige anvendelser Produktet er beregnet for anvendelse er angivet i varebeskrivelsen. (Se afsnit 1.2)**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1 Kontrolparametre****8.1.0 Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges****8.1.1 DNEL-værdier:** Ikke tilgængelig.**8.1.2 Arbejdsplads grænser:**

CAS-nr.	Stoffets betegnelse
Art	Værdi enhed

8.1.3 Yderligere eksponeringsgrænseværdier for mulige farer under behandlingen:

I den påtænkte behandling ingen grænser yderligere eksponering skal overholdes.

8.1.4 Indholdsstoffer med biologiske grænseværdier:

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdshygieniske grænseværdier.

8.1.5 Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.**8.2 Begrænsning og overvågning af eksponering****8.2.1 Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:** Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.**8.2.2 Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler:**

Til forarbejdning af produktet er ikke beskyttelsesudstyr nødvendigt. Det anbefales at bruge beskyttelseshandsker.

8.2.2.1 Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:

Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

8.2.2.2 Åndedrætsværn:

Hvis rummet er godt ventileret, er åndedrætsværn ikke nødvendig.

Ved utilstrækkelig ventilation er åndedrætsværn påkrævet.

Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.

- Anbefalet filterapparat til kortvarig brug [1 - 30 Min]: A-P1 kombinationsfilter

- Anbefalet filter anordning til kommerciel brug [>30 Min]:

Overhold iført tidsbegrænsningen af producenten.

Respiratory halvmaske

Kombination-filter A-P1

(Fortsættes på side 5)

DK

Handelsnavn: optimize leather care lotion

(Fortsat fra side 4)

8.2.2.3 Beskyttelse af hænder:**Beskyttelseshandsker**

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.

Hver gang inden brug skal det kontrolleres, at beskyttelseshandskerne er helt i orden.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

- Handskemateriale:

Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden. Da produktet er et præparat af flere forskellige stoffer, kan handskematerialernes bestandighed ikke beregnes på forhånd og skal derfor efterprøves inden brugen.

- Handskematerialets gennemtrængningstid:

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

- Til længerevarende kontakt i anvendelsesområder uden øget fare for tilskadecomst (f.eks. laboratorium) er handsker af følgende materiale velegnet:

0,1 - 0,2 mm; 30 - 120 min.

Butylgummi

Nitrilgummi

- Til længerevarende kontakt er handsker af følgende materialer velegnede:

0,3 - 0,8 mm; 120 - 240 min.

Butylgummi

Nitrilgummi

Chloroprenogummi

- Handsker af følgende materialer er ikke egnede:

Handsker af skind

Handsker af stof

8.2.2.4 Beskyttelse af øjne/ansigt:**Beskyttelsesbriller**

Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

Ikke påkrævet.

8.2.2.5 Kropsbeskyttelse:**Arbejdsbeskyttelsesdragt**

Let beskyttelsesbeklædning

8.2.2.6 Støvler -

8.2.2.7 Beskyttelse af hud: Der kræves ingen specifik hudbeskyttelse. (Se også 8.2.2.1)

8.2.3 Andre beskyttelsesforanstaltninger Der kræves ingen yderligere beskyttelsesforanstaltninger.

Farer ved opvarmning Produktet udgør ingen termiske farer.

8.3 Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet På dette tidspunkt ikke er tilgængelige data.

8.4 Risikohåndteringsforanstaltninger

Ingen foranstaltninger til risikostyring af de enkelte stoffer i overensstemmelse med artikel 32 i forordning (EF) nr. 1907/2006 er blevet indstillet.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Følgende fysiske data er underlagt normale udsving i råmaterialer og i produktionen.

[Lit ¹ = Litteraturværdi]

(Fortsættes på side 6)

DK

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 5)

9.1.1 Generelle oplysninger

Fysisk form :	Væske
Farve :	Hvidlig
Lugt :	Frugtagtig
Smeltepunkt / Smelteområde :	Ikke bestemt.
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval :	100 °C (±2% DIN 53171, CAS: 7732-18-5 Vand, destilleret eller andet vand af tilsvarende eller højere renhed)
Øvre og nedre eksplosionsgrænse :	Ikke relevant.
Flammepunkt :	Ikke relevant.
Fire adfærd :	Produktet understøtter ikke forbrænding.
Nedbrydningsstemperatur	Ikke anvendelig.
pH ved 20 °C	6 (DIN 51369)
Viskositet:	.
Kinematisk ved 20 °C:	54,9 mm ² /s
Dynamisk:	Ikke bestemt
Opløselighed / blandbarhed	
Vand:	Dispergerbar
Fordelelskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)	Ikke bestemt.
Damptryk ved 20 °C:	23 hPa (Lit ¹ , CAS: 7732-18-5 Vand, destilleret eller andet vand af tilsvarende eller højere renhed) [Value beregnes]
Massefylde og/eller relativ massefylde	
Densitet ved 20 °C:	1,001 g/cm ³ (±5% DIN EN ISO 3675)
Bulkdensitet:	Ikke anvendelig.

9.2 Andre oplysninger

Form:	Flydende
Vigtige angivelser vedrørende helbreds- og miljøbeskyttelse samt vedrørende sikkerhed:	Ingen yderligere information tilgængelig.
Selvantændelsestemperatur :	Produktet er ikke selvantændeligt.
Eksplorative egenskaber:	Produktet er ikke eksplosivt.
Bemærkninger:	Ingen kommentarer.
Tilstandsændring:	
Blødgøringspunkt/-intervall	Ikke anvendelig.
Brandfremmende egenskaber:	Produktet har ingen oxiderende egenskaber.

9.2.1 Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

Eksplorative stoffer / blandinger og produkter indeholdende sprængstoffer	Ikke relevant
Brandfarlige gasser	Ikke relevant
Aerosoler	Ikke relevant
Brandnærende gasser	Ikke relevant
Gasser under tryk	Ikke relevant
Brandfarlige væsker	Ikke relevant
Brandfarlige faste stoffer	Ikke relevant
Selvreaktive stoffer og blandinger	Ikke relevant
Pyrofore væsker	Ikke relevant
Pyrofore faste stoffer	Ikke relevant
Selvopvarmende stoffer og blandinger	Ikke relevant
Stoffer og blandinger, som ved kontakt med vand udleder brandfarlige gasser	Ikke relevant
Brandnærende væsker	Ikke relevant
Brandnærende faste stoffer	Ikke relevant
Organiske peroxider	Ikke relevant
Stoffer og blandinger ætsende for metaller	Ikke relevant
Desensibiliserede stoffer / blandinger og produkter indeholdende sprængstoffer	Ikke relevant

9.3 Mere information

Bemærkning:	Produktet er ikke omfattet af VOC-direktiv 2004/42 EU.
-------------	--

DK

(Fortsættes på side 7)

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 6)

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

Produktet har ingen / lav kemisk reaktivitet.

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

10.2 Kemisk stabilitet Produktet er i overensstemmelse med de lagring og behandling vilkår, kemisk stabilt.**- Oplysninger om holdbarhed:**

Produktet kan opbevares i uåbnet og lukket beholder, hvis opbevaringsbetingelserne overholdes (se kapitel 7).

Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås: Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.**10.3 Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.**10.4 Forhold, der skal undgås** Se afsnit 7.2**10.5 Materialer, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter** Med korrekt håndtering og opbevaring af farlige nedbrydningsprodukter forventes ikke.**10.7 Yderligere oplysninger**

Ve overholdelse af de foreskrevne anvendelsesbetingelser består der ingen risiko for spaltning eller ukontrolleret, kemisk reaktion.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Hvis stoffet eller blandingen ikke er klassificeret for en bestemt fare, er følgende meddelelse gives i sikkerhedsdatabladet: "Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt."

11.1.1 Akut toksicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:** På nuværende tidspunkt er der ingen data om dette punkt.**11.1.2 Specifikke symptomer i dyreforsøg .****- Hudætsning/-irritation:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Alvorlig øjenskade/øjenirritation:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:**

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

- Kimcellemutagenicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**Carcinogenicitet** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Reproduktionstoksicitet:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Enkel STOT-eksponering:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Gentagne STOT-eksponeringer:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**- Aspirationsfare:** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.**11.1.3 Subakut til kronisk toksicitet****Undersøgelser:** Der er ingen data tilgængelige.**- Yderligere toksikologiske oplysninger:** På dette tidspunkt har vi ikke yderligere toksikologiske data.**- Toksicitet ved gentagen dosering:** Vi har ingen yderligere toksikologiske data på dette punkt.**- CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet):**

Produktet indeholder CMR-stoffer i en koncentration < 0,1 %

Produktet indeholder stoffer, der er klassificeret med Nota L, Nota N eller Nota P.

(Se afsnit 2.3.2)

CAS-nr.	Betegnelse	%
CAS: 92045-77-7	Vaselin (råolie), hydrogenbehandlet; (Nota N)	0,1 – < 1%

- Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje Vi har ingen oplysninger på dette punkt.

(Fortsættes på side 8)

DK

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 7)

11.3 Andre oplysninger Ingen yderligere information.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1 Toksicitet****Toksicitet i vand:** Produktet er ikke testet for akvatisk toksicitet.**12.2 Persistens og nedbrydelighed:****Øvrige oplysninger:** Produktet er biologisk nedbrydeligt.**12.3 Adfærd i miljøomgivelser****Bioakkumuleringspotentiale:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering** Ingen virkning er ikke kendt.**12.6 Hormonforstyrrende egenskaber** For information om hormonforstyrrende egenskaber se afsnit 11.2.**12.7 Andre negative virkninger:****12.7.1 Økotoksicitet****Bemærkninger:** Ingen data til rådighed.**12.7.2 Adfærd i rensningsanlæg****Bemærkninger:**

Produktet medfører en væsentlig pH-ændring. Neutralisere store mængder inden udledning til kloak.

Produktet hæmmer ikke driften af et spildevandsanlæg.

Øvrige oplysninger: Ingen.**12.7.3 Yderligere økologiske oplysninger****Kemisk iltforbrug (COD):** Ingen data til rådighed.**Indeholder i følge formen følgende tungmetaller og forbindelser fra EF-direktivet nr. 2006/11/EF:**

Produktet indeholder ikke børsnoterede stoffer.

Generelle anvisninger: Der foreligger for tiden ingen økotoksikologiske vurderinger.**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling****Anbefaling:**

Mindre mængder kan fortyndes med rigeligt vand og skylles ud. Større mængder skal bortskaffes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

13.1.1 Affaldskodenummer**A** Tildelingen af et affaldsnøglenummer ifølge European Waste Catalogue (EWC) skal ske i samråd med det regionale renovationsselskab.

(1. Produkt; 2. Produktemballage; 3. Overpakning)

Europæisk affaldskatalog:

20 00 00	KOMMUNALT AFFALD (HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD), HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER
20 01 00	Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01)
20 01 99	Andre fraktioner, ikke andetsteds specificeret
15 00 00	EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET
15 01 00	Emballage (herunder separat indsamlet kommunalt emballageaffald)
15 01 02	Plastemballage
15 00 00	EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET

(Fortsættes på side 9)

DK

Handelsnavn: optimize leather care lotion

(Fortsat fra side 8)

15 01 00	Emballage (herunder separat indsamlet kommunalt emballageaffald)
15 01 01	Papir- og papemballage

13.1.2 Urensede emballager**Anbefaling:**

Beholderen skal tømmes helt.

Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

Kontaminerede emballager skal tømmes optimalt, så kan efter tilsvarende rensning afleveres som genbrugsmateriale.

13.1.3 Rengjorte emballager, tØmt for rester

Emballager, der ikke viser tegn på skadelige rester af produktet (f.eks. afhærdede eller rengjorte) kan tilføres genbrug.

PUNKT 14: Transportoplysninger**14.1 UN-nummer eller ID-nummer**

ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

ADR/RID/ADN, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse(r):

ADR/RID/ADN, IMDG, IATA

Klasse

Ikke relevant

14.4 Emballagegruppe:

ADR/RID/ADN, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer:

Ikke relevant.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

Ikke relevant.

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter: Ikke relevant.**14.8 Transport/yderligere oplysninger:**

ADR/RID/ADN

Ikke farligt gods iht de farlige gods.

Emballage og særlig bestemmelse:

Ingen.

IMDG

Bemærkninger:

Ingen.

IATA

Bemærkninger:

Der er generelle betingelser for emballering af IATA / ICAO at overveje.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****15.1.1 EU-regler**

Produktet indeholder ingen stoffer i henhold til (EF) nr 1005/2009, der nedbryder ozonlaget.

Produktet indeholder ingen organiske stoffer i henhold til (EF) nr 850/2004, som er vedvarende.

Produktet indeholder ingen farlige stoffer i henhold til (EF) nr 649/2012 ("PIC") med import eller eksport regulering.

15.1.2 Direktiv 2012/18/EU (Seveso-III-direktivet) Produktet og dets ingredienser er ikke omfattet af EU-direktivet.**15.1.3 Liste over stoffer, der skal godkendes i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 Bilag XIV:**

Ingen af indholdsstofferne er listet.

15.1.4 Forordning (EF) nr. 1907/2006 Annex XVII: For de anførte stoffer gælder anvendelsesbegrænsninger.

CAS-nr. Betegnelse

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

(Fortsættes på side 10)

Handelsnavn: optimize leather care lotion

(Fortsat fra side 9)

15.1.5 Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier (PIC):

CAS-nr. Bilag	Betegnelse
Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.	

15.1.6 Forordning (EU) 2019/1021 om vedvarende organiske forurenende stoffer (VOF):

CAS-nr. Bilag	Betegnelse
Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.	

15.1.7 Forordning (EU) 1148/2019 om begrænsning af eksplosive stoffer:

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

15.1.8 Liste over stoffer, der skal godkendes (Bilag XIV):

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

15.1.9 Direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS) - Bilag II:

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

Forordning (EF) nr. 273/2004 om narkotikaprækursorer:

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

Forordning (EF) Nr. 111/2005 om regler for overvågning af handel med narkotikaprækursorer mellem Fællesskabet og tredjelande

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

15.2 Nationale forskrifter - Danmark:

I princippet skal de nationale forskrifter fastlægges og overholdes af brugeren af produktet på eget ansvar.

Bortset fra følgende regler er vi ikke bekendt med nogen lovbestemmelser.

Oplysninger vedrørende beskæftigelsesbegrænsning: Ved behandling af dette præparat skal ingen ansættelsesbegrænsninger overholdes.

Danske MAL-Code (1993): 1-1

Downstream-brugere - Betingelser eller overvågningsordninger for tildelingen af godkendelser i henhold til Afsnit VII Ingen

15.3 Kemikaliesikkerhedsvurdering

For blandingen en kemisk sikkerhedsvurdering udføres ikke.

For ingredienser med en ECHA-registrering er en kemisk sikkerhedsvurdering rådighed.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Ovenstående oplysninger er baseret på den nyeste af vores viden. Behandling noter for dette produkt er anført i en teknisk datablad.

Eksisterende love, dekretter og regler, selv dem som ikke er angivet i dette datablad som skal overholdes af modtageren af vores produkter på eget ansvar.

© Dette sikkerhedsdatablad er til orientering i supplererkæden; det er ophavsretligt beskyttet. En overførsel til tredjeparter uden for leveringen til ikke-officielle formål eller offentliggørelse kræver, selv delvist, forudgående skriftligt samtykke fra fabrikanten.

Sikkerhedsdatabladet indeholder også personoplysninger, hvis brug, offentliggørelse og offentliggørelse er forbudt.

Sikkerhedsdatablade tjener til at videregive information inden for forsyningskæden i henhold til REACH. Private slutbrugere er ikke en del af denne forsyningskæde og har derfor ingen juridisk ret til et produktsikkerhedsdatablad.

Klassificeringen af produktet blev udført i henhold til kriterierne i bilag I (EF) 1272/2008.

Årsager til ændringer:

Opdatering af data.

Revisionen af sikkerhedsdatabladet mærkning af de dengang gældende regler i EF CLP med data fra databasen over registrerede stoffer samt den nuværende C & L opgørelse ECHA blev oprettet.

Instruktionsanvisninger:

Læs venligst forbrugeroplysning.

Datablad udstedt af:

Ingeniørkontor J. Petry

+49 - 6033-974 637 5

(info@sifa-ing-petry.de)

www.sifa-ing-petry.de

A.-J.-Tröster-Str. 32
D-35510 Butzbach

(Fortsættes på side 11)

DK

Handelsnavn: **optimize leather care lotion**

(Fortsat fra side 10)

Bemærk:

Oplysningerne i dette datablad om ingredienser fra de oplysninger, vi har til rådighed de råvareleverandører. Trods omhyggelig behandling, kan den fuldstændige og korrekte oplysninger ikke garanteres. Dette gælder især for stoffer under grænsen for deres erklæring og for stoffer uden mærkning eller uden overdragelse til et CAS-nummer.

Fysiske data blev indhentet fra producenten af produktet. Du er ikke sikkerhed for produktets egenskaber og fastlægger intet aftalt juridisk forhold.

Dato for forrige udgave 04.08.2021

Udgavenummer for forrige udgave 22

Forkortelser og akronymer:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

IOELV: Indicative Occupational Exposure Limit Value (EF)

ECHA: European Chemicals Agency

ATE: Acute Toxicity Estimates

CMR: Carc., Muta., Repr.

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 3: Akut toksicitet – Kategori 3

Acute Tox. 2: Akut toksicitet – Kategori 2

Skin Corr. 1A: Hudætsning/hudirritation – Kategori 1A

Skin Sens. 1: Hudsensibilisering – Kategori 1

Aquatic Acute 1: Farlig for vandmiljøet - akut fare for vandmiljøet – Kategori 1

Aquatic Chronic 1: Farlig for vandmiljøet - langtidsfare for vandmiljøet – Kategori 1

Vigtig litteratur og datakilder: - (EG) Nr. 2020/878 (REACH Annex II - MSDS)

[*] Med stjerne (*) kapitel i denne MSDS er blevet ændret fra den tidligere version.

DK