

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn LIV GREENIUM SANITETSRENT ALKA

Artikel-nr. 17990001

UFI-kod 4FY4-V0MK-P00P-M8D9

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning Sanitetsrengöring. Svagt parfymerad.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör Clemondo AB
Gatuadress Box 13073
250 13 HELSINGBORG
SVERIGE
Telefon +46 42 25 67 00
E-Post info@clemondo.se
Fax +46 42 25 67 50
Hemsida www.clemondo.se
Referensperson Johanna Karlsson

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer 112

Tillgänglig utanför kontorstid Ja

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Beskrivning Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

2.2 Märkningsuppgifter

Tilläggsinformation EUH210 Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
P-fraser:
P102 Förvaras oåtkomligt för barn. P501 Innehållet/behållaren lämnas till återvinningsstation. P501 Tömd (droppfri) och ursköljd behållare sorteras som plastförpackning.
Innehåll enligt förordningen för tvätt- och rengöringsmedel: Anjoniska tensider <5% , Parfym

2.3 Andra faror

Andra faror Produkten och dess ämnen bedöms inte vara PBT och/eller vPvB.

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M faktor akut M faktor kronisk	Anmärkning
Kaliumkarbonat	584-08-7 209-529-3 01-2119532646-36 -	1 - 5%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H315, H319, H335 - -	-
Natriumlauryletersulfat	68891-38-3 500-234-8 01-2119488639-16 -	1 - 3%	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	H315, H318 M-acut=0 M-chro=0	SCL (Specific Concentration Limits) >=10%: H318 >=5-<10%: H319

Övrig information ämne

Se avsnitt 16 för fullständig lydelse av H-fraser nämnda under detta avsnitt.

Innehåll enligt förordningen för tvätt- och rengöringsmedel: Anjoniska tensider <5% , Parfym

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

Inandning

Frisk luft.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten.

Kontakt med ögonen

Skölj med ljummet vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Skölj munnen med vatten. Drick vatten. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Stänk i ögonen kan ge obehag. Sveda.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga brandsläckningsmedel Produkten är inte direkt antändbar. Välj släckningsmedel baserat på omgivande eldsvåda.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra Ingen känd information.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Åtgärder vid brand Allmänt: Evakuera all personal, ta på skyddsutrustning för brandsläckning. Använd bärbar andningsutrustning när produkten är involverad i en brand.

Övrigt

Övrigt Produkten är inte brandfarlig.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer Använd lämplig skyddsutrustning. Se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Undvik att låta spill nå avlopp och/eller ytvatten. Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder och material för inneslutning och sanering Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande material. Placera i lämplig avfallsbehållare. Torka upp mindre spill med en trasa. Skölj med vatten.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Förebyggande åtgärder för hantering Iakttag normal försiktighet. Undvik kontakt med huden och ögonen.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet Förvaras i originalförpackning. Förvaras säkert, oåtkomligt för barn och avskilt från livsmedel, djurfoder, mediciner, etc. Förvaras frostfritt.

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

7.3 Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning Ingen känd information.

Övrigt

Övrigt Vid nedfrysning, tina produkten och blanda omsorgsfullt före användning.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Exponeringsgränsvärden Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder Tvätta händerna noggrant efter hantering och före förtäring eller rökning.

Ögon / ansiktsskydd Behövs normalt inte. Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

Skyddshandskar Behövs normalt inte.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende, form Vätska

Utseende, färg blå, klar

Lukt Svag parfymdoft.

Lukttröskel Ej tillämplig

pH-värde Ca. 11,0 (koncentrat)

Smältpunkt / fryspunkt Ca. 0°C

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall Ca. 100°C

Flampunkt Ej tillämplig

Avdunstningshastighet Ej tillämplig

Brandfarlighet (fast form, gas) Ej tillämplig

Övre / undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns Ej tillämplig

Ångtryck Ej tillämplig

Ångdensitet Ej tillämplig

Relativ densitet Ej tillämplig

Densitet Ca. 1060 kg/m³

Löslighet Ej tillämplig

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

Vattenlöslighet fullständigt blandbar

Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten Ej tillämplig

Självantändningstemperatur Ej tillämplig

Sönderfallstemperatur Ej tillämplig

Viskositet, kinematisk Ej tillämplig

Viskositet, dynamisk Ej tillämplig

Explosiva egenskaper Ej tillämplig

Oxiderande egenskaper Ej tillämplig

9.2 Annan information

Ej tillämplig

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Stabil vid normala förhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Inga farliga reaktioner är kända.

10.4 Förhållanden som skall undvikas

Förhållanden som skall undvikas Ingen känd information.

10.5 Oförenliga material

Oförenliga material Ingen känd information.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inga kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet Oral: Testdata finns ej tillgänglig. Förtäring av stora mängder: Kan ge illamående och obehagskänslor.
Dermal: Testdata finns ej tillgänglig.
Inhalation: Testdata finns ej tillgänglig.

Frätande/irriterande på huden Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts. Vid långvarig kontakt kan produkten torka ut huden.

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts. Kan ge sveda och tårflöde.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts.
Mutagenicitet i könsceller	Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts.
Cancerogenicitet	Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts.
Reproduktionstoxicitet	Baserat på befintlig data anses inte klassificeringskriterierna ha uppfyllts.
STOT-enstaka exponering	Ej tillämplig
STOT-upprepad exponering	Ej tillämplig
Fara vid aspiration	Ej tillämplig

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Toxicitet	Negativa effekter på vattenmiljön är inte kända.
------------------	--

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet	Den/de tensid(er) som ingår i denna produkt uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Förväntas vara biologiskt lättnedbrytbar.
-------------------------------------	--

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga	Bioackumulering ej sannolik
--------------------------------	-----------------------------

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet	Testdata finns ej tillgänglig.
------------------	--------------------------------

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen	Denna blandning innehåller inte några REACH-registrerade ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
--	--

12.6. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter	Inte bedömd som miljöfarlig. Bedömningen är baserad på de enskilda komponenternas egenskaper.
--------------------------------	---

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshantering	Inte farligt avfall enligt avfallsförordningen. Överlämna till lokal uppsamlingsplats för avfall. Tom, rengjord förpackning ska sopsorteras för återvinning. Lokala bestämmelser och EU-bestämmelser (se avsnitt 15) skall följas vid avfallshantering. Rådfråga lokala myndigheter vid hantering av avfall.
-------------------------	--

Avfallskod	Beskrivning
07 06 99	Annat avfall

Observera - en asterisk (*) bredvid en kod anger att det är FARLIGT AVFALL.

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

Övrigt

Avfallskod

EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning. Lämplig klassificering av avfall är användarens ansvar.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer

Ej tillämplig

14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämplig

14.3 Faroklass för transport

Ej tillämplig

14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

14.5 Miljöfaror

Ej tillämplig

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämpligt.

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej tillämpligt.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter / lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

EU-föreskrifter

Ingående tensider i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.
Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006.

Nationella föreskrifter

SFS 2011:927 Avfallsförordningen.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning är ej gjord.

SÄKERHETS DATABLAD
Enligt förordning (EG) nr 1907/2006
LIV GREENIUM SANITETSRENT
ALKA

Versionsnummer: 1

Utfärdat: 2020-06-22

AVSNITT 16: Annan information

Betydelse av fraser

Skin Irrit. 2 - Hudirritation, kategori 2

Eye Dam. 1 - Allvarlig ögonskada, kategori 1

Eye Irrit. 2 - Ögonirritation, kategori 2

STOT SE 3 - Specifik organotoxicitet – enstaka exponering, kategori 3 - luftvägsirritation

H315 Irriterar huden.

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna.