

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn LIV MILD HANDTVÅL 4 in 1

Artikel-nr. 1727XXXX

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

Relevanta identifierade användningar Mild flytande tvål för handtvätt.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

SDB tillverkad av

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

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer 112 - Begär giftinformation

Tillgänglig utanför kontorstid Ja

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Beskrivning Denna produkt är kosmetisk och är därför inte underställd samma regler för klassificering och märkning som andra kemiska produkter.
Produkten klassas som kosmetisk produkt enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1223/2009 om kosmetiska produkter. Enligt denna förordning finns inga krav på säkerhetsdatablad.

2.2 Märkningsuppgifter

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

2.3 Andra faror

Andra faror Produkten innehåller inte PBT- eller vPvB-ämnen.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Övrig information ämne

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

LIV Mild Handtvål 4i1 / Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Glycerin, CocamidopropylBetaine, Sodium Benzoate, Lactic Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate. (Ingåendeämnen är i enlighet med EU:s Kosmetika direktiv deklarerade med INCI-namn och ifallande ordning.)

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Kontakt med ögonen

Skölj med ljummet vatten.

Förtäring

Skölj munnen och drick vatten. Kontakta läkare om större mängd förtärs.

Information till läkare

Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen bedömning har gjorts.

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

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen bedömning har gjorts.

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

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

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

Åtgärder vid brand

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

Håll överflödiga personer på avstånd.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder

Håll inte större mängder spill och rester med hög koncentration i avloppet.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder och material för inneslutning och sanering

Valla in med sand, jord eller lämpligt absorberande medel. Samla upp och avlägsna all spill från platsen, placera i lämpliga, märkta, avfallskärl. Skölj med vatten. Mindre spill kan torkas upp med en trasa.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt

För personlig skyddsutrustning se avsnitt 8 och för avfall se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Förebyggande åtgärder för hantering

Inga speciella krav.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i originalförpackning. Lagras vid temperaturer mellan 5 °C och 30 °C.

7.3 Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning

Inga.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Exponeringsgränsvärden

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

8.2 Begränsning av exponeringen

Ingen tillgänglig data

Övrigt

Övrigt

Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysiskt tillstånd	Viskös vätska
Färg	Klar, ljusgul
Lukt	Svagt Neutral
Lukttröskel	Data saknas.
Smältpunkt / fryspunkt	~ 0°C
Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall	100 °C
Brandfarlighet	Data saknas.
Nedre och övre explosionsgräns	Data saknas.
Flampunkt	Ingen tillgänglig data
Självantändningstemperatur	Data saknas.
Sönderdelningstemperatur	Data saknas.
pH	ca. 5,0 (koncentrerad)
Kinematisk viskositet	Data saknas.
Viskositet, dynamisk	Data saknas.
Löslighet	Löslighet i vatten: Fullt blandbar
Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten	Ingen tillgänglig data
Ångtryck	Ingen tillgänglig data
Densitet och / eller relativ densitet	Ca. 1035 kg/m ³
Relativ ångdensitet	Ingen tillgänglig data
Avdunstningshastighet	Data saknas.
Oxiderande egenskaper	Data saknas.
VOC %	Data saknas.

9.2 Annan information

Ingen tillgänglig data

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet	Ej reaktiv.
--------------------	-------------

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet	Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.
--------------------------	---

10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner	Inga kända.
--------------------------------------	-------------

10.4 Förhållanden som skall undvikas

Förhållanden som skall undvikas	Inga kända.
--	-------------

10.5 Oförenliga material

Oförenliga material	Inga kända.
----------------------------	-------------

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter	Inga kända.
--	-------------

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008

Information om de toxikologiska effekterna	Testdata finns ej tillgänglig. Förtäring i stora mängder kan ge: Kan ge illamående och obehagskänslor.
---	--

Akut toxicitet	Testdata finns ej tillgänglig.
-----------------------	--------------------------------

Frätande/irriterande på huden	Ingen bedömning har gjorts.
--------------------------------------	-----------------------------

Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Ingen bedömning har gjorts.
---	-----------------------------

Luftvägs-/hudsensibilisering	Ingen bedömning har gjorts.
-------------------------------------	-----------------------------

Mutagenicitet i könsceller	Ingen bedömning har gjorts.
-----------------------------------	-----------------------------

Genotoxicitet	Ingen bedömning har gjorts.
----------------------	-----------------------------

Cancerogenicitet	Ingen bedömning har gjorts.
-------------------------	-----------------------------

Toxicitet vid upprepad dosering	Ingen bedömning har gjorts.
--	-----------------------------

Reproduktionstoxicitet	Ingen bedömning har gjorts.
-------------------------------	-----------------------------

STOT-enstaka exponering	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
--------------------------------	--

STOT-upprepad exponering	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
---------------------------------	--

Fara vid aspiration	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
----------------------------	--

11.2. Information om andra faror

Ingen tillgänglig data

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Toxicitet Ekotoxikologisk information för produkten finns ej tillgänglig.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Ingående tensider är biologiskt nedbrytbara.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga Förväntas inte att lagras i biomassa.

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet Ingen känd information.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen Produkten innehåller inte PBT- eller vPvB-ämnen.

12.6. Hormonstörande egenskaper

Hormonstörande egenskaper Ingen känd information.

12.7. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter Inga kända effekter.

Övrigt

Övrigt 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. Lokala bestämmelser och EU-bestämmelser (se avsnitt 15) skall följas vid avfallshantering. Rådfråga lokala myndigheter vid hantering av avfall.

Emballage Tom, rengjord förpackning ska sopsorteras för återvinning.

Övrigt

Avfallshantering EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning. Förslag på EWC-kod: 07 06 99 Lämplig klassificering av avfall är användarens ansvar.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer

UN-nummer Ej tillämplig

14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämplig

14.3 Faroklass för transport

Etikett

Ej tillämplig

14.4 Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

14.5 Miljöfaror

Miljöfaror

Ej tillämplig

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämplig

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

**Bulktransport till sjöss enligt
IMO:s instrument**

Ej tillämplig

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

EU-föreskrifter

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1223/2009 om kosmetiska produkter.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning är ej utförd.

AVSNITT 16: Annan information

**Ändringar i förhållande till
tidigare revision**

1, 9, 12, 13, 15

**Utvärderingsmetoder för
klassificering**

Denna produkt är kosmetisk och är därför inte underställd samma regler för klassificering och märkning som andra kemiska produkter.