
AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning**
Namn: Farena Duschtvål
Artikelnummer: 4804, 4806
- 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
Kosmetika Kroppstvätt och schampo
- 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
Adress: Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena
Telefon: 0143 – 768 68
e-post: jan eklund@sterisol.se
- 1.4 Telefonnummer för nödsituation**
Giftinformationscentralen: 112
-

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

- 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**
Produkten omfattas av förordningen om kosmetiska produkter 1223/2009/EU
- 2.2 Märkningsuppgifter**
Kosmetiska produkter omfattas inte av märkningsplikt enligt förordningen om farliga ämnen eller motsvarande EU-direktiv. Kosmetiska produkter omfattas inte av reglerna om krav på säkerhetsdatablad. Innehållsdeklaration ska finnas:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycereth-2 Cocoate, Glycerin, Cocoamide MEA, Cocoamidopropyl Betaine, Glycol Stearate, Decyl Glucoside, Sodium Cocoamphoacetate, Sodium Chloride, Diolely Hydroxyethylmonium Methosulfate, , Parfum, Citric Acid, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Piroctone Olamine.
- 2.3 Andra faror**
Inga data
-

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

- 3.2 Blandningar**
Produkten innehåller: Tensider och parfym
-

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

- 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**
Inandning: Inte relevant
Förtäring: Skölj genast munnen och drick gärna lite vatten, uppsök läkare om större mängd förtärts
Hudkontakt: Produkten är avsedd att användas på hud, skölj noggrant av produkt.
Stänk i ögonen: Skölj med vatten. Om besvär kvarstår, kontakta läkare.
- 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**
Förtäring: Inga data
Inandning vid långvarig exponering: Inga data
Stänk i ögonen: Skölj med vatten
- 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**
Inga data
-

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

- 5.1 Släckmedel**
Tag hänsyn till andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel
- 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**
Inga kända faror
- 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**
Använd personlig Skyddsutrustning
-

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituation**
Undvik kontakt med ögonen.
- 6.2 Miljöskyddsåtgärder**
Undvik utsläpp till avlopp och vattendrag.
- 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**
Mindre spill torkas upp med fuktig trasa. Större utsläpp samlas upp med absorberande material. Produkten är vattenlös.
- 6.4 Hänvisning till andra avsnitt**
Se Avsnitt 8.
-

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**
Följ god kemikaliehygien.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**
Förvaras i originalförpackning..
Skall förvaras vid rumstemperatur, ej under 0°C.
Helpall får ej dubbelstaplas.
- 7.3 Specifik slutanvändning**
Ej relevant.
-

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 Kontrollparametrar**
Det finns inga gränsvärden.
- 8.2 Begränsning av exponeringen**
Undvik stänk i ögonen.
-

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**
- | | |
|--|-----------------------------|
| Utseende: | Gulaktig klar viskös vätska |
| Lukt: | Oparfymrad |
| Luktröskel: | Ej relevant |
| pH-värde: | ca 5 |
| Smältpunkt/frys punkt: | Ej fastställt |
| Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: | 100°C |
| Flampunkt: | Ej relevant |
| Avdunstningshastighet: | Ej relevant |
| Brandfarlighet (fast form, gas): | Ej fastställt |
| Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns: | Ej fastställt |
| Ångtryck: | Ej fastställt |
| Ångdensitet: | Ej fastställt |
| Relativ densitet: | 1,01 kg/l |
| Löslighet: | Löslig i vatten |
| Fördelningskoefficient: n-oktano/vatten: | Ej fastställt |
| Självantändningstemperatur: | Ej fastställt |
| Sönderfallstemperatur: | Ej fastställt |
| Viskositet: | 2500 – 3500 cP |
| Explosiva egenskaper: | Ej relevant |
| Oxiderande egenskaper: | Ej relevant |
- 9.2 Annan information** .
-

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

- 10.1 Reaktivitet**
Inga kända.
- 10.2 Kemisk stabilitet**
Stabil vid normala temperaturer. Produkten är lagringsbeständig i minst 30 månader.
- 10.3 Risken för farliga reaktioner**
Inga kända
- 10.4 Förhållanden som ska undvikas**
Produkten bör ej frysa.
- 10.5 Oförenliga material**
Inga kända
- 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**
Inga kända
-

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

- 11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- Akut toxicitet**
- | | |
|-----------|--|
| Oralt | Inga kända vid mängder som kan bli aktuella om produkten förtärs av misstag. |
| Inandning | Inte relevant |
| Hud | Långvarig kontakt kan irritera huden. |
- Irritation**
- | | |
|------|------------------|
| Ögon | Irriterar ögonen |
|------|------------------|
- Frätande effekt**
Inte frätande
- Sensibilisering**
Inte sensibiliserande vid normal användning
- Toxicitet vid upprepad dosering**
Inga kända effekter
- Cancerogenitet**
Inte cancerogen
- Mutagenitet**
Inte mutagen
- Reproduktionstoxicitet**
Icke reproduktionstoxisk
-

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Ingående parfym är skadlig för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Lätt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleras inte.

12.4 Rörlighet i jord

Löslig i vatten. Inga data.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT / vPvB-bedömning har inte gjorts eftersom kemikaliesäkerhetsbedömning inte krävs / ännu inte genomförts för ämnen i produkten.

12.6 Andra skadliga effekter

Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Företaget är anslutet till REPA.

Tomma förpackningar och kan lämnas för återvinning.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Allmänt:

14.1 UN-nummer

Ej relevant

Transportetikett

14.2 Officiell transportbenämning

Ej relevant

14.3 Faroklass för transport

Ej relevant

14.4 Förpackningsgrupp

Ej relevant

14.5 Miljöfaror

Ej relevant

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej relevant

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

Ej relevant

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Kosmetiska produkter är klassificerade enligt Förordning 1223/2009/EU. Produkten är anmäld till CPNP

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning krävs ej för kosmetiska produkter. Säkerhetsbedömning enligt Förordning 1223/2009/EU är gjord.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Senaste ändring: Ändrat format enligt Direktiv 453/2010 EG,
