

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

---

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

Handelsnamn : KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)

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

Användning av ämnet eller blandningen : Hudvård

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Företag : Kimberly-Clark Europe Limited  
40 London Road  
Reigate  
Surrey RH2 9QP  
Storbritannien

Telefon : +44 1737 736000

Telefax : +44 1737 736670

E-postadress : sdscontact@kcc.com  
Ansvarig/utfärdande person

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer**

: +44 1737 736000  
Detta telefonnummer är tillgängligt endast under kontorstid.

---

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Klassificering (FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008)**

Kosmetiska produkter i förädlad form, avsedda för slutanvändare, lyder inte under EU:s bestämmelser beträffande klassificering, förpackning och etikettering av farliga preparat.

**2.2 Märkningsuppgifter****Märkning (FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008)**

Denna produkt behöver inte märkas enligt EU-lagstiftning.

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

---

**2.3 Andra faror**

Ämnet /blandningen innehåller inga komponenter som anses vara långlivade, bioackumulerande och toxiska (PBT) eller mycket långlivade och mycket bioackumulerande (vPvB) i halter av 0,1% eller högre.

Inga risker med materialet i levererad form.

---

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****Sammansättning/ information om beståndsdelar**

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM CITRATE, PARFUM, DISODIUM EDTA, PANTHENOL, CITRIC ACID, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, SODIUM BENZOATE, CI 17200

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

- Allmän rekommendation : Inga risker som kräver speciell första hjälp.
- Vid inandning : Krävs inte vid normal användning.
- Vid hudkontakt : Inga risker som kräver speciell första hjälp.
- Vid ögonkontakt : Som försiktighetsåtgärd skölj ögonen med vatten.  
Om ögonirritation består, kontakta en specialist.
- Vid förtäring : Krävs inte vid normal användning.  
Framkalla INTE kräkning.

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

- Symptom : Inga risker som kräver speciell första hjälp.

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

- Behandling : Inga risker som kräver speciell första hjälp.
- 

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel**

- Lämpliga släckmedel : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

- Särskilda risker vid brandbekämpning : Ingen information tillgänglig.
-

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

Farliga förbränningsprodukter : Kolmonoxid, koldioxid och oförbrända kolväten (rök).

**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.

Ytterligare information : Produkten har en hög vattenhalt. Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

---

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Personliga skyddsåtgärder : Materialet kan ge upphov till hala förhållanden.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Miljöskyddsåtgärder : Inga speciella försiktighetsåtgärder beträffande miljön krävs.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Rengöringsmetoder : Torka upp med absorberande material (t.ex. trasa, skinn).

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

För personligt skydd se avsnitt 8.

---

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Råd för säker hantering : Inga speciella hanteringsråd krävs.

Råd för skydd mot brand och explosion : Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

Krav på lagerutrymmen och behållare : Förvara behållare väl tillsluten på en torr, sval och väl ventilerad plats.

Råd för gemensam lagring : Inga speciella restriktioner beträffande lagring tillsammans med andra produkter.

Övrig data : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

**7.3 Specifik slutanvändning**

Specifika : Hudvård

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

användningsområden

---

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd****8.1 Kontrollparametrar**

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

**8.2 Begränsning av exponeringen****Personlig skyddsutrustning**

Ögonskydd : Krävs inte vid normal användning.

Handskydd

Anmärkning : krävs inte vid normal användning

Hud- och kroppsskydd : Krävs inte vid normal användning.

Andningsskydd : Krävs inte vid normal användning.

**Begränsning av miljöexponeringen**

Allmän rekommendation : Inga speciella försiktighetsåtgärder beträffande miljön krävs.

---

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper****9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Utseende	: vätska
Färg	: skär
Lukt	: Ingen tillgänglig data
Lukttröskel	: Ingen tillgänglig data
pH-värde	: 5.0 - 6.0
Smältpunkt/frys punkt	: < -2 °C
Kokpunkt/kokpunktsintervall	: Ingen tillgänglig data
Flampunkt	: ej flambar

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

Avdunstningshastighet	: Ingen tillgänglig data
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Ingen tillgänglig data
Förbränningshastighet	: Ingen tillgänglig data
Nedre explosionsgräns	: Ingen tillgänglig data
Övre explosionsgräns	: Ingen tillgänglig data
Ångtryck	: vattenliknande
Relativ ångdensitet	: Ingen tillgänglig data
Relativ densitet	: Ingen tillgänglig data
Löslighet i vatten	: helt löslig
Löslighet i andra lösningsmedel	: Ingen tillgänglig data
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: Ingen tillgänglig data
Antändningstemperatur	: Ingen tillgänglig data
Termiskt sönderfall	: Ingen tillgänglig data
Viskositet, dynamisk	: Ingen tillgänglig data
Viskositet, kinematisk	: Ingen tillgänglig data
Explosiva egenskaper	: Ingen tillgänglig data
Oxiderande egenskaper	: Ingen tillgänglig data

**9.2 Annan information**

ingen

---

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Farliga reaktioner : Inga särskilda risker som behöver nämnas.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Förhållanden som ska undvikas : Ingen information tillgänglig.

**10.5 Oförenliga material**

Material som skall undvikas : Ingen.

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

- Farliga sönderdelningsprodukter : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.  
Annan information : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Produkt**

- Frätande/irriterande på huden : Enligt Europeiska Unionens klassificeringskriterier är produkten inte ansedd att vara hudirriterande.
- Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Enligt Europeiska Unionens klassificeringskriterier är produkten inte ansedd att vara ögonirriterande.
- Luftvägs-/hudsensibilisering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Mutagenitet i könsceller
- Mutagenitet i könsceller - Bedömning : Innehåller ingen beståndsdel listad som mutagen
- Cancerogenitet - Bedömning : Innehåller ingen beståndsdel listad som carcinogen
- Reproduktionstoxicitet - Bedömning : Innehåller ingen beståndsdel listad som reproduktionstoxisk
- Specifik organtoxicitet - enstaka exponering : Anmärkning: Ingen tillgänglig data
- Specifik organtoxicitet - upprepad exponering : Anmärkning: Ingen tillgänglig data
- Aspirationstoxicitet : Ingen klassificering för aspirationstoxicitet
- Ytterligare information : Produkten innehåller inga ämnen, som vid sin använda koncentration anses vara hälsofarliga.

**Beståndsdelar:****Cocamidopropyl Betaine :**

- Frätande/irriterande på huden : Resultat: Hudirritation
- Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Resultat: Kan eventuellt irritera ögonen.
- Luftvägs-/hudsensibilisering : Resultat: Orsakar ej hudsensibilisering (hudallergi).

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet****Produkt:**

Fisktoxicitet : Ingen tillgänglig data

**Beståndsdelar:****Cocamidopropyl Betaine :**Fisktoxicitet : LC50 : 1.11 mg/l  
Exponeringstid: 96 hToxicitet för Daphnia och  
andra vattenlevande : EC50 : 1.9 mg/l  
ryggradslösa djur Exponeringstid: 48 hAlgtoxicitet : EC50 : 5.6 mg/l  
Exponeringstid: 72 h**12.2 Persistens och nedbrytbarhet****Produkt:**

Bionedbrytbarhet : Ingen information tillgänglig.

**Beståndsdelar:****Cocamidopropyl Betaine :**

Bionedbrytbarhet : Resultat: Lätt bionedbrytbar.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga****Produkt:**

Bioackumulering : Ingen information tillgänglig.

**12.4 Rörligheten i jord****Produkt:**Fördelning bland olika delar i : Ingen tillgänglig data  
miljön**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****Produkt:**Bedömning : Ämnet /blandningen innehåller inga komponenter som anses  
vara långlivade, bioackumulerande och toxiska (PBT) eller  
mycket långlivade och mycket bioackumulerande (vPvB) i  
halter av 0,1% eller högre., Kriterierna för klassificering kan på  
grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.**12.6 Andra skadliga effekter**

**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

---

**Produkt:**

Tillägg till ekologisk information : Det finns ingen tillgänglig data för denna produkt.

---

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Produkt : Avfallshanteras enligt lokala föreskrifter.  
Förorenad förpackning : Töm återstående innehåll.  
Avfallshanteras som oanvänd produkt.  
Återanvänd inte tömd behållare.

---

**AVSNITT 14: Transportinformation****14.1 UN-nummer**

Ej reglerad som farligt gods

**14.2 Officiell transportbenämning**

Ej reglerad som farligt gods

**14.3 Faroklass för transport**

Ej reglerad som farligt gods

**14.4 Förpackningsgrupp**

Ej reglerad som farligt gods

**14.5 Miljöfaror**

Ej reglerad som farligt gods

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Inte tillämplig

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

Anmärkning : Ej tillämpligt för produkten som den levereras.

---

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Regler för Allvarliga Olycksrisker  
96/82/EC : Uppdatering: 2003  
Direktiv 96/82/EG ej tillämplig

**Anmälningssstatus**

REACH : Blandningen innehåller endast beståndsdelar som har varit föremål för förregistrering i enlighet med EG Förordning nr 1907/2006 (REACH).

---





**KLEENEX® Skummande lyxhandtvål för dagligt bruk (6340, 6346)**

Version 1.0

Revisionsdatum 28.09.2015

Tryckdatum 28.09.2015

---

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Ingen information tillgänglig.

---

**AVSNITT 16: Annan information**

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.