

# SÄKERHETS DATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 1

Datum för sammanställning: 11.01.2022

Revisionsnr: 1

### Avsnitt 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

**Produktnamn:** KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

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

**Användning av prod:** PC35: Tvättmedel och rengöringsprodukter lösningsmedelsbaserade produkter).

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

**Namnet på företag:** Handshake Trading Oy

Alasintie 9

Oulu

90400

Finland

**Tel:** +0358 075 3285820

**Email:** [asiakaspalvelu@handshake.fi](mailto:asiakaspalvelu@handshake.fi)

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Tel. Nödsituation:** (+46)10 456 67 00

### Avsnitt 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

**Klassificering (CLP):** Aquatic Chronic 3: H412; Skin Corr. 1A: H314; Skin Sens. 1: H317

**Viktigaste skadliga effekterna:** Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon. Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

**Märkningsuppgifter:**

**Faroangivelser:** H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H317: Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**Faropiktogram:** GHS05: Frätande

GHS07: Utropstecken



**Signalord:** Fara

**Skyddsangivelser:** P102: Förvaras oåtkomligt för barn.

P260: Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

[Inneh...]

# SÄKERHETS DATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 2

P301+P330+P331: VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning

P302+P352: VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.

P501: Innehållet och behållaren lämnas till auktoriserad avfallsanläggning.

### 2.3 Andra faror

**PBT:** Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

## Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.2 Blandningar

#### Farliga beståndsdelar:

1-PROPANAMINIUM,2-HYDROXY-N-(2-HYDROXYPROPYL)-N,N-DIMETHYL-, ESTERS WITH FATTY ACIDS, C18 UNSATURATED, ME SULFATES

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klassificering (CLP)	Procent
-	1474044-71 -7	-	Aquatic Chronic 3: H412; Eye Dam. 1: H318; Skin Irrit. 2: H315	1-10%

2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL

203-961-6	112-34-5	-	Eye Irrit. 2: H319	1-10%
-----------	----------	---	--------------------	-------

1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-COCO ACYL DERIVS., HYDROXIDES, INNER SALTS

263-058-8	61789-40-0	-	Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 3: H412	1-10%
-----------	------------	---	--	-------

ORGANOMODIFIED SILOXANE EMULSION

-	-	-	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Chronic 3: H412	1-10%
---	---	---	--	-------

2-BUTOXIETANOL

203-905-0	111-76-2	-	Acute Tox. 4: H332; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315	1-10%
-----------	----------	---	---	-------

SILOXANES AND SILICONES, 3-((2-AMINOETHYL)AMINO)PROPYL ME, DI-ME, METHOXY TERMINATED

-	102782-92-3	-	Skin Corr. 1B: H314; Eye Dam. 1: H318	1-10%
---	-------------	---	---------------------------------------	-------

QUARTENARY C12-14 ALKYL METHYLAMINETHOXYLATED METHYLCHLORIDE

-	1554325-20 -0	-	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318	<1%
---	------------------	---	---	-----

## Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**Hudkontakt:** Avlägsna omedelbart alla nedsmutsade kläder och skor om inte dessa har fastnat i huden. Skölj hud som varit i kontakt med ämnet under rinnande vatten i 10 minuter eller ännu längre om ämnet fortfarande finns på huden. Bege dig till sjukhus om brännskador eller förgiftningssymptom uppträder.

[inneh...]

# SÄKERHETS DATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 3

**Ögonkontakt:** Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Bege dig till sjukhus för undersökning av specialist.

**Förtäring:** Skölj munnen med vatten. Framkalla inte kräkning. Drick 1 glas vatten var 10:e minut. Om den skadade är medvetslös, kontrollera andningen och ge konstgjord andning om nödvändigt. Om den skadade är medvetslös men andas utan problem, lägg denne i framstupa sidoläge. Bege dig till sjukhus så fort som möjligt.

**Inandning:** Avlägsna den skadade från ytterligare exponering under iakttagande av egen säkerhet. Om den skadade är medvetslös men andas utan problem, lägg denne i framstupa sidoläge. Om den skadade är vid medvetande bör denne sitta eller ligga ned. Om andningen blir bubblig, sätt den skadade ned och ge syrgas om sådan finns tillgänglig. Bege dig till sjukhus så fort som möjligt.

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

**Hudkontakt:** Blåsor kan bildas. Fortlöpande ulceration orsakas om behandling inte sätts in omedelbart.

**Ögonkontakt:** Ej synliga brännskador kan uppträda. Kan orsaka bestående skada.

**Förtäring:** Frätande brännskador kan uppträda runt läpparna. Kan medföra blodiga kräkningar. Blödning från mun eller näsa kan uppträda.

**Inandning:** Andnöd med en brännande känsla i halsen kan uppträda. Exponering kan medföra hosta eller pipande andning.

**Fördröjda effekter:** Omedelbara effekter kan förväntas efter kortvarig exponering.

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

**Omedelbar/särskild behandling:** Utrustning för ögontvätt ska finnas på platsen.

## Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

**Släckmedel:** Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden. Använd vattensprej för att kyla behållarna.

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

**Särskilda faror vid exponering:** Frätande. Vid förbränning avges giftig rök.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

**Råd till brandbekämpningspers:** Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

## Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

**Personliga skyddsåtgärder:** Underrätta omedelbart polis och brandkår. Vid läckage utomhus, håll åskådare borta från fara och se till att de står i motvind. Markera kontaminerat område med varningssymboler och förhindra tillträde för obehörig personal. Vidtag inga åtgärder utan

[inneh...]

# SÄKERHETSATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 4

lämpliga skyddskläder - se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet. Vänd läckande behållare med den läckande sidan uppåt för att förhindra flykt av vätska.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

**Miljöskyddsåtgärder:** Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

**Saneringsmetoder:** Rengöring bör endast utföras av behörig personal med kännedom om ämnet. Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod.

### 6.4 Hänvisning till andra Avsnitt

**Hänvisning till andra Avsnitt:** Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet.

## Avsnitt 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

**Hantering:** Undvik direktkontakt med ämnet. Se till att området har tillräcklig god ventilation. Hantera inte ämnet i slutet utrymme. Undvik dimmbildning i luften.

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

**Lagringsbetingelser:** Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten.

### 7.3 Specifik slutanvändning

**Specifik slutanvändning:** Data saknas.

## Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

**Gränsvärden för exponering:** Data saknas.

### DNEL/PNEC

**Farliga beståndsdelar:**

**1-PROPANAMINIUM,2-HYDROXY-N-(2-HYDROXYPROPYL)-N,N-DIMETHYL-, ESTERS WITH FATTY ACIDS, C18 UNSATURA**

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	Inhalation	8,72 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Dermal	112,5 mg/kg, bw/day	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Inhalation	2,17 mg/m <sup>3</sup>	Konsumenter	Systemiska
DNEL	Dermal	56,25 mg/kg, BW/day	Konsumenter	Systemiska
DNEL	Oral	1,25 mg/kg, bw/day	Konsumenter	Systemiska

[inneh...]

# SÄKERHETSATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 5

PNEC	Sötvatten	0,017 mg/l	-	-
PNEC	Sediment i sötvatten	1,7 mg/kg	-	-
PNEC	Havsvatten	0,002 mg/l	-	-
PNEC	Sediment i havsvatten	0,17 mg/kg	-	-
PNEC	Mikroorganismer vid avloppsrening	10 mg/l	-	-
PNEC	jordmån	0,331 mg/kg	-	-

### 2-BUTOXYETHANOL

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	Inhalation	246 mg/m	Arbetstagare	Lokala
DNEL	Inhalation	89 mg/kg	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Inhalation	1,091 mg/m	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Inhalation	125 mg/kg	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Inhalation	98 mg/m	Arbetstagare	Systemiska
PNEC	Sötvatten	8,8 mg/l	-	-
PNEC	Havsvatten	0,88 mg/l	-	-
PNEC	Mikroorganismer vid avloppsrening	463 mg/l	-	-
PNEC	jordmån	2,33 mg/kg	-	-

### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Tekniska åtgärder:** Se till att området har tillräcklig god ventilation.

**Andningsskydd:** Slutna andningsapparater måste finnas tillgängliga vid nödsituationer.

**Handskydd:** Ogenomträngliga handskar.

**Ögonskydd:** Tättslutande skyddsglasögon. Ha ögonduch till hands.

**Hudskydd:** Ogenomträngliga skyddskläder.

**Miljöeffekter:** Lagrummets golv måste vara impermeabel för vätska.

### Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

**Tillstånd:** Vätska

**Färg:** Turkos

**Lukt:** Behaglig

**pH-värde:** 2,7

#### 9.2. Annan information

**Annan information:** Data saknas.

### Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

**Reaktivitet:** Stabilt under rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

[inneh...]

# SÄKERHETS DATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 6

### 10.2 Kemisk stabilitet

**Kemisk stabilitet:** Stabil under normala förhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

**Farliga reaktioner:** Farliga reaktioner uppstår inte under normala transport- eller lagringsförhållanden. Nedbrytning kan ske om produkten utsätts för förhållanden eller material i nedanstående lista.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

**Förhållanden att undvika:** Värme.

### 10.5 Oförenliga material

**Material att undvika:** Starkt oxiderande ämnen. Starka syror.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

**Farliga omvandlingsprodukter:** Vid förbränning avges giftig rök.

## Avsnitt 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

**Farliga beståndsdelar:**

#### 1-PROPANAMINIUM,2-HYDROXY-N-(2-HYDROXYPROPYL)-N,N-DIMETHYL-, ESTERS WITH FATTY ACIDS, C18 UNSATURATED, ME SULFATES

DERMAL	RBT	LD50	2000	mg/kg
ORAL	MUS	LD50	2000	mg/kg

#### 2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL

ORL	MUS	LD50	6050	mg/kg
ORL	RAT	LD50	4500	mg/kg

#### 1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-COCO ACYL DERIVS., HYDROXIDES, INNER SALTS

DERMAL	RBT	LD50	>2000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	2335	mg/kg

#### 2-BUTOXIETANOL

IVN	RAT	LD50	307	mg/kg
ORL	MUS	LD50	1230	mg/kg
ORL	RAT	LD50	470	mg/kg

[inneh...]

**SÄKERHETS DATABLAD**  
KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 7

**QUARTENARY C12-14 ALKYL METHYLAMINETHOXYLATED METHYLCHLORIDE**

ORAL	RAT	LD50	300-2000	mg/kg
------	-----	------	----------	-------

**Relevanta faror för ämnet:**

Fara	Exponeringsväg	Grund
Frätande/irriterande på huden	DRM	Farlig: beräknad
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	OPT	Farlig: beräknad
Luftvägs-/hudsensibilisering	DRM	Farlig: beräknad

**Symptom/exponeringsvägar**

**Hudkontakt:** Blåsor kan bildas. Fortlöpande ulceration orsakas om behandling inte sätts in omedelbart.

**Ögonkontakt:** Ej synliga brännskador kan uppträda. Kan orsaka bestående skada.

**Förtäring:** Frätande brännskador kan uppträda runt läpparna. Kan medföra blodiga kräkningar. Blödning från mun eller näsa kan uppträda.

**Inandning:** Andnöd med en brännande känsla i halsen kan uppträda. Exponering kan medföra hosta eller pipande andning.

**Födröjda effekter:** Omedelbara effekter kan förväntas efter kortvarig exponering.

**Avsnitt 12: Ekologisk information**

**12.1 Toxicitet**

**Farliga beståndsdelar:**

**1-PROPANAMINIUM,2-HYDROXY-N-(2-HYDROXYPROPYL)-N,N-DIMETHYL-, ESTERS WITH FATTY ACIDS, C18 UNSATURA**

ALGAE	72H ErC50	1,2	mg/l
Daphnia magna	48H EC50	8,6	mg/l
SHEEPSHEAD MINNOWS (Cyprindodon variegat	96H LC50	10	mg/l

**1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-COCO ACYL DERIVS., HYDROXIDES, INNER SAL**

FISH	96H LC50	472-500	mg/l
------	----------	---------	------

**QUARTENARY C12-14 ALKYL METHYLAMINETHOXYLATED METHYLCHLORIDE**

Daphnia magna	48H EC50	1-10	mg/l
GREEN ALGA (Selenastrum capricornutum)	72H ErC50	1-10	mg/l
ZEBRAFISH (Brachydanio rerio)	96H LC50	10-100	mg/l

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

**Persistens och nedbrytbarhet:** Biologiskt nedbrytbar.

[inneh...]

# SÄKERHETSATABLAD

## KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

Sida: 8

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

**Bioackumuleringsförmåga:** Saknar bioackumuleringsförmåga.

### 12.4 Rörligheten i jord

**Rörlighet:** Absorberas lätt i marken.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

**PBT:** Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

### 12.6 Hormonstörande egenskaper

**Hormonstörande egenskaper:** Ej tillämpligt.

## Avsnitt 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

**Metoder för omhändertagande:** Flytta till lämplig behållare - skall omhändertagas av företag med specialistkompetens vad gäller denna typ av avfall.

**OBS:** Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

## Avsnitt 14: Transportinformation

**Transportklass:** Denna produkt är inte klassad för transport.

## Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

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

**Särskilda föreskrifter:** Inte tillämpligt.

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

**Kemikaliesäkerhetsbedömning:** Leverantören har inte genomfört en kemikaliesäkerhetsbedömning för ämnet eller blandningen.

## Avsnitt 16: Annan information

### Annan information

**Annan information:** samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2015/830

\* indikerar text i säkerhetsdatabladet som har ändrats sedan den senaste revideringen.

**Fraser i avsnitt 2 / 3:** H302: Skadligt vid förtäring.

H312: Skadligt vid hudkontakt.

H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H315: Irriterar huden.

H317: Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H318: Orsakar allvarliga ögonskador.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

[inneh...]



**SÄKERHETS DATABLAD**  
KING CARTHUR CERAMIC SHAMPOO

**Sida: 9**

H332: Skadligt vid inandning.

H400: Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**Friskrivningsklausul:** Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.