

# Ohutuskaart

vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo  
Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014  
Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)  
Vouch-No. : 12-0012016090

## 1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

### 1.1 Tootetähis

Americol Carshampoo (821-0003-002)

### 1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

#### Asjassepuutuvad identifitseeritud kasutused

Pesu- ja puhastustooted (sh lahustipõhised tooted)

#### Mittesoovitavad kasutusalaad

This product should not be used for purposes other than the applications referred to above.

### 1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

#### Tarnija (tootja/importija/ainuesindaja/allkasutaja/hulgimüüja)

Americol BV

Tänav : Sluispolderweg 33

Sihtnumber/koht : 1505 HJ Zaandam

Telefon : +31 (0)75 - 6313244

Telefax : +31 (0)75 - 6313265

Teavet annab : NVIC

Veebileht : www.americol.nl

E-post (spetsialist) : r.doorink@americol.nl

### 1.4 Hädaabitelefoni number

Mürgistusteabekeskus Tel: +372 62 69 390 või 16662 Email: info@16662.ee Koduleht: http://www.16662.ee/  
Päästeamet, üldine hädaabi number 112.

## 2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

### 2.1 Aine või segu klassifitseerimine

#### Klassifitseerimine vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 [CLP]

Eye Dam. 1 ; H318 - Raskekujuline silmade kahjustus/ärritus : Kategooria 1 ; Põhjustab raskeid silmakahjustusi.  
Skin Irrit. 2 ; H315 - Naha söövitus/ärritus : Kategooria 2 ; Põhjustab nahaärritust.

### 2.2 Märgistuselemendid

#### Märgistamine vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008

##### Ohusümbolid



Söövitus (GHS05)

##### Tunnussõna

Ettevaatust

##### Märgistusel esitatav(ad) ohtlik(ud) koostisaine(d)

SODIUM ALKYL BENZENESULFONATE ; CAS nr. : 25155-30-0  
COCONUT OIL FATTY ACID DEA

##### Ohulaused

H318 Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

H315 Põhjustab nahaärritust.

##### Hoiatuslaused

P264 Pärast käitlemist pesta hoolega ....

P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

# Ohutuskaart

## vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo

Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014

Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)

Vouch-No. : 12-0012016090

P310	Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/ arstiga ...
P321	Nõuab eriravi (vt ... käesoleval etiketil).
P305+P351+P338	SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
P302+P352	NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke veega/...
P362+P364	Take off contaminated clothing and wash it before reuse.

### 2.3 Muud ohud

Korduv.

### 2.4 Lisateave

Sellel ainel puuduvad püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised või väga püsivad ja väga bioakumuleeruvad omadused vastavalt REACH-määrusele, XIII lisa.

## 3. JAGU: Koostis/ teave koostisainete kohta

### 3.2 Segud

#### Ohtlikud koostisained

SODIUM ALKYL BENZENESULFONATE ; EÜ nr : 246-680-4; CAS nr. : 25155-30-0

Massiosa : 5 - 10 %

Klassifitseerimine 67/548/EMÜ : Xi ; R41 Xn ; R22 Xi ; R37/38

Klassifitseerimine 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Skin Irrit. 2 ; H315 STOT SE 3 ; H335

ALKYLETHERSULFAAT, NA-ZOUT ; CAS nr. : 68891-38-3

Massiosa : 2,5 - 10 %

Klassifitseerimine 67/548/EMÜ : Xi ; R36/38

Klassifitseerimine 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

COCONUT OIL FATTY ACID DEA ; EÜ nr : 271-657-0

Massiosa : 1 - 2,5 %

Klassifitseerimine 67/548/EMÜ : Xi ; R41 Xi ; R38

Klassifitseerimine 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Skin Irrit. 2 ; H315

#### Lisateave

Vastavalt R-, H- ja EUH-lausetele: vaata lõiku 16.

### 3.3 Components according to regulation (EG) Nr. 648/2004

anionic surfactants	5 - < 15 %
non-ionic surfactants	< 5 %
2,4-Imidazolidinedione,(hydroxymethyl)-5,5-dimethyl- (9CI)	< 5 %
disinfectants	< 5 %
perfumes	< 5 %
D-Limonene	< 5 %

## 4. JAGU: Esmaabimeetmed

### 4.1 Esmaabimeetmete kirjeldus

#### Üldine teave

kahtluse korral või sümptomite esinemisel pöörduda arsti poole.

#### Sissehingamisel

Puudub vajadus eriliste meetmete rakendamiseks.

#### Nahale sattumisel

Peske viivitamatult järgmisega: Vesi ja seep. Asendage saastunud, läbiimibunud rõivad. Saastunud riietusesemed tuleb enne selga panemist puhtaks pesta.

#### Silmadega kokkupuute järel

Loputada ettevaatlikult ja põhjalikult silmaduši või veega. Silmade ärrituse korral pöörduge silmaarsti poole.

#### Allaneelamisel

# Ohutuskaart

vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo

Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014

Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)

Vouch-No. : 12-0012016090

Pöörduda tingimata arsti poole! Oksendamist mitte esile kutsuda. Suuremate tolmu- ja lõhna-ainete allaneelamisel või sissehingamisel kohe juua anda: Vesi

## 4.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Esineda võivad järgmised sümptomid: Seni ei ole ühtegi sümptomit teada. Korduv toime võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.

## 4.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Mitte ükski

## 5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

### 5.1 Tulekustutusvahendid

Mitte ükski

### 5.2 Aine või seguga seotud erilised ohud

Mitte ükski

### 5.3 Nõuanded tuletõrjajatele

Mitte ükski

### 5.4 Lisateave

saastunud kustutusvesi koguda eraldi. Mitte juhtida kanalisatsiooni ega veekogudesse.

## 6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

### 6.1 Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

#### Hädaolukordadeks ettevalmistamata personalile

##### Kaitsevahendid

Vältida nahale, silma ja riietele sattumist. kasutada isikukaitsevahendeid.

##### Hädaolukorraplaanid

Gaasi lekkimisel või veekogudesse, pinnasesse või kanalisatsiooni sattumisel teavitada pädevaid riigiasutusi.

### 6.2 Keskkonnakaitse meetmed

Vältida aluspinnasesse/mullapinda sattumist. Vältida kanalisatsiooni või veekogudesse sattumist. Tagada lekkinud vedeliku kokkukogumine (nt kogumisvannide või kogumispindade abil). Gaasi lekkimisel või veekogudesse, pinnasesse või kanalisatsiooni sattumisel teavitada pädevaid riigiasutusi.

### 6.3 Tõkestamis- ning puhastamisemeetodid ja –vahendid

#### Tõkestamiseks

Koguda suletud ja kohastesse mahutitesse ja teha kahjutuks. Kogutud materjal käidelda vastavalt peatükile Jäätmekäitlus.

#### Puhastamiseks

Absorbeerimiseks sobiv materjal: Liiv. Absorbeeriv materjal, orgaaniline.

### 6.4 Viited muudele jagudele

Vt kaitsemeetmed punktis 7 ja 8.

## 7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine



### 7.1 Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Mitte ükski

### 7.2 Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Tehnilised abinõud ja ladustamistingimused

# Ohutuskaart

## vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo  
Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014  
Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)  
Vouch-No. : 12-0012016090

Hoida/ladustada ainult originaalmahutis. Sobiv materjal mahutitele/seadmetele: Roostevaba teras. Polüetüleen  
Konteinerile/seadmele sobimatu materjal: Butüülkautšuk.

### Koosladustamise juhised

Ladustamise klass : 12

Ladustamise klass (TRGS 510) : 12

### 7.3 Eriksutus

Mitte ükski

## 8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

### 8.1 Kontrolliparameetrid

Mitte ükski

### 8.2 Kokkupuute ohjamine

#### Isikukaitse



#### Silmade-/näokaitse

Külgkaitsega kaitseprillid

#### Nahakaitse

Kemikaalikiindlate kaitsekinnaste mudel tuleb valida sõltuvalt ohtliku aine kontsentratsioonist ja kogusest töökambas. Üldnimetatud kaitsekinnaste spetsiaalseks otstarbeks kasutamise korral küsida kinnaste valmistajalt teavet nende kemikaalikiindluse kohta. DIN/EN normid DIN EN 374 DIN EN 420 Sobiv kindatüüp NBR (nitrilikummi). PVA (polüvinüülalkohol). PVC (Polüvinüülkloriid)

#### Üldised kaitse- ja hügieenimeetmed

Eemaldage viivitamatult kõik saastunud rõivad, jalanõud või sukad. Saastunud riietusesemed tuleb enne selga panemist puhtaks pesta.

#### Kokkupuudete ohjamine keskkonnas

Vaata peatükk 7. Kaugemale ulatuvad abinõud ei ole vajalikud.

## 9. JAGU: Füüsilised ja keemilised omadused

### 9.1 Teave üldiste füüsiliste ja keemiliste omaduste kohta

Värv roheline

Lõhn Perfume

#### Ohutuse seisukohast olulised andmed

Agregaatolek :			vedel
Sulamispoint / sulamisvahemik :			ei ole rakendatav
Keemispunkt / keemisivahemik :	( 1013 hPa )	>	100 °C
Lagunemistemperatuur :			Andmed pole kättesaadavad
Külmumispunkt :			No data available
Leekpunkt :			ei ole rakendatav
Auto-ignition temperature :			No data available
Alumine plahvatuspiir :			Vol%
Ülemine plahvatuspiir :			Vol%
Vapour Pressure :	( 20 °C )		No data available
Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :			No data available
Tihedus :	( 20 °C )	ca.	1,04 g/cm <sup>3</sup>
Lahustuvus vees :	( 20 °C )		100 Kaalu-%

# Ohutuskaart

## vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo

Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014

Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)

Vouch-No. : 12-0012016090

PH-väärtus :		9
Partition coefficient (n-octanol/water) :	<	3
Viskoossus :	( 20 °C )	1480 mPa.s
Vapour density (air = 1) :	( 101 kPa )	No data available

### 9.2 Muu teave

Mitte ükski

## 10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

### 10.1 Reaktsioonivõime

ei ole rakendatav

### 10.2 Keemiline stabiilsus

Stable under normal conditions of use

### 10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Teave puudub.

### 10.4 Tingimused, mida tuleb vältida

Teave puudub.

### 10.5 Kokkusobimatud materjalid

Strong oxidizers

### 10.6 Ohtlikud lagusaadused

Teave puudub.

## 11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

### 11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

#### Ärritus ja sööbiv toime

##### Esmane nahaärritus

Ärritav.

##### Silmade ärritus

Ärritav.

##### Hingamisteede ärritus

Andmed pole kättesaadavad

#### KMR-mõjud (kantserogeensus, mutageensus ja reproduktiivtoksilisus)

##### Kantserogeensus

See aine ei vasta CMR klassifikatsiooni 1A või 1B kategooriate kriiterumitele vastavalt CPLile.

##### Mutageenne toime sugurakkudele/Genotoksilisus

Puuduvad tõendid inimese sugurakke kahjustava mutageensuse kohta.

##### Reproduktiivtoksilisus

See aine ei vasta CMR klassifikatsiooni 1A või 1B kategooriate kriiterumitele vastavalt CPLile.

#### Mürgisus sihtelundi suhtes (ühekordne kokkupuude)

ei ole rakendatav

#### Mürgisus sihtelundi suhtes (korduv kokkupuude)

Pikaajaline või korduv kokkupuude naha või limaskestadega põhjustab ärritusnähte nagu punetus, villide teke, nahapõletik jne.

## 12. JAGU: Ökoloogiline teave

### 12.1 Toksilisus

Ohutu veeorganismidele kuni testitud kontsentratsioonini

# Ohutuskaart

## vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo  
Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014  
Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)  
Vouch-No. : 12-0012016090

### 12.2 Püsivus ja lagunduvus

Bioloogiliselt lagundatav.

### 12.3 Bioakumulatsioon

Tõendid bioakumulatsiooni potentsiaali kohta puuduvad.

### 12.4 Liikuvus pinnases

Teave puudub.

### 12.5 Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

Sellel ainel puuduvad püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised või väga püsivad ja väga bioakumuleeruvad omadused vastavalt REACH-määrusele, XIII lisa.

### 12.6 Muud kahjulikud mõjud

Mitte ükski

### 12.7 Muu ökoloogiline teave

Mitte ükski

## 13. JAGU: Jäätmekäitlus

### 13.1 Jäätmetöötlusmeetodid

Üleandmine tegevusluba omavale prügilale. Saastunud pakendid tuleb täielikult tühjendada ja pärast nõuetekohast puhastamist saab neid taaskasutada. Saastunud pakendeid käidelda samamoodi nagu neis sisalduvat ainet.

## 14. JAGU: Veonõuded

### 14.1 ÜRO number (UN number)

Ei ole ohtlik veos käesolevate veoeskirjade tähenduses.

### 14.2 ÜRO veose tunnusnimetus

Ei ole ohtlik veos käesolevate veoeskirjade tähenduses.

### 14.3 Transpordi ohuklass(id)

Ei ole ohtlik veos käesolevate veoeskirjade tähenduses.

### 14.4 Pakendirühm

Ei ole ohtlik veos käesolevate veoeskirjade tähenduses.

### 14.5 Keskkonnaohud

Ei ole ohtlik veos käesolevate veoeskirjade tähenduses.

### 14.6 Eriettevaatusabinõud kasutajatele

Mitte ükski

### 14.7 Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga

ei ole rakendatav

## 15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

### 15.1 Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad/õigusaktid

Siseriiklikud eeskirjad

Vee ohuklass (WGK)

Klass : 1 (Vähesel määral ohtlik veekeskkonnale) Klassifikatsioon vastavalt VwVwS

### 15.2 Kemikaaliohutuse hindamine

Selles segus sisalduvate ainete osas ei ole ainete ohutuse hindamist läbi viidud.

## 16. JAGU: Muu teave

# Ohutuskaart

## vastavalt Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH)

Toote kaubanduslik nimetus : Americol Carshampoo

Läbivaatamise kuupäev : 13-08-2014

Trükkimise kuupäev : 20-01-2015

Versioon : 2.0.1 (2.0.0)

Vouch-No. : 12-0012016090

### 16.1 Muutmisjuhised

02. Aine või segu klassifitseerimine · 02. Märgistuselemendid · 02. Märgistamine vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 · 02. Märgistamine vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 - Märgistusel esitatav(ad) ohtlik(ud) koostisaine(d) · 02. Märgistamine (67/548/EMÜ või 1999/45/EÜ) · 03. Ohtlikud koostisained

### 16.2 Lühendid ja akronüümid

Mitte ükski

### 16.3 Olulisemad kirjandusviited ja andmeallikad

Mitte ükski

### 16.5 Vastavalt R-, H- ja EUH-lausetele (Number ja täistekst)

H302	Allaneelamisel kahjulik.
H315	Põhjustab nahaärritust.
H318	Põhjustab raskeid silmakahjustusi.
H319	Põhjustab tugevat silmade ärritust.
H335	Võib põhjustada hingamisteede ärritust.
22	Kahjulik allaneelamisel.
36	Ärritab silmi.
36/38	Ärritab silmi ja nahka.
37/38	Ärritab hingamiselundeid ja nahka.
38	Ärritab nahka.
41	Silmade kahjustamise tõsine oht.

### 16.6 Koolitusjuhised

Mitte ükski

### 16.7 Lisainformatsioon

Artikli nr.: 821

Käesoleval ohutuskaardil äratoodud teave põhineb meie teadmistel ohutuskaardi trükkimise ajal. Teave annab Teile pidepunktid käesoleval ohutuskaardil nimetatud tootega ohutuks ümberkäimiseks selle hoidmisel, käitlemisel, transpordil ja jäätmekäitluses. Andmeid ei saa üle kanda teistele toodetele. Kui ainet segatakse või töödeldakse teiste materjalidega, või neid töödeldakse, ei saa käesoleval ohutuskaardil äratoodud teavet, kui ei nähtu teisiti, sel viisil valmistatud uuele materjalile üle kanda.