

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



Kereskedelmi név : Americol Hand Cleaner Special Pro  
Frissítés dátuma : 06-07-2016  
Nyomtatás dátuma : 08-08-2018

Változat (Felülvizsgálat) : 3.2.0 (3.1.1)

### 1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

#### 1.1 Termékazonosító

Americol Hand Cleaner Special Pro

#### 1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

##### Releváns azonosított alkalmazások

Kozmetikai szerek, testápolási termékek

##### Felhasználási területek [SU]

SU22 - Foglalkozásszerű felhasználások: Lakossági felhasználás (közigazgatás, oktatás, szórakoztatás, szolgáltatások, kézművesek)

##### Folyamatkategóriák [PROC]

PROC8a - Anyag vagy keverék továbbítása (töltés és ürítés) nem erre a célra kialakított eszközökben

PROC11 - Nem ipari permetszórás

PROC19 - Manuális tevékenységek közvetlen érintkezéssel

##### Környezeti kibocsátási kategóriák [ERC]

ERC8a - Nem reaktív technológiai segédanyag elterjedt felhasználása (nem dolgozzák fel árucikkbe vagy árucikkre, beltéri)

##### Nem tanácsolt alkalmazások

Ez a termék nem használható más célra, mint a kérelmeket a fent említett

#### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

##### Szállító (gyártó/importőr/kizárólagos képviselő/továbbfelhasználó/kereskedő)

Americol BV

Utca : Sluispolderweg 33

Postai irányítószám/Város : 1505 HJ Zaandam

Telefon : +31 (0)75 - 6313244

Telefax : +31 (0)75 - 6313265

Tájékoztatási kontaktszemély : R. Doornink

Honlap : [www.americol.nl](http://www.americol.nl)

E-mail (szakavatott személy) : [r.doornink@americol.nl](mailto:r.doornink@americol.nl)

Forgalmazó: Maxolen Maxima Kft.

Papp László

Szabadság út 50/A

H-2040 Budaörs

Tel.:+36 (70) 606 9501

[info@maxolen.hu](mailto:info@maxolen.hu) [www.maxolen.hu](http://www.maxolen.hu)

#### 1.4 Sürgősségi telefonszám

Országos Kémiai Biztonsági Intézet, OKBI Információs szolgálat akut mérgezés esetén (06-80) 201-199 (0-24 h, díjmentesen hívható) Website: [www.okbi.hu](http://www.okbi.hu) Email: [clnotification@okbi.antsz.hu](mailto:clnotification@okbi.antsz.hu)

### 2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

#### 2.1 Az anyag vagy keverék besorolása

##### Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint

Semmiféle

#### 2.2 Címkézési elemek

##### Jelölés a 1272/2008 számú rendelet (EK) szerint [CLP]

##### Kiegészítő veszély jellemzők (EU)

EUH210 - Kérésre biztonsági adatlap kapható.

P102 - Gyermekektől elzárva tartandó.

#### 2.3 Egyéb veszélyek

Ismételt vagy folytatódó expozíció a termék zsírtalanító hatása miatt bőrirritációt és bőrgyulladást okozhat.

#### 2.4 Kiegészítő utasítások

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



Kereskedelmi név : Americol Hand Cleaner Special Pro  
Frissítés dátuma : 06-07-2016  
Nyomtatás dátuma : 08-08-2018

Változat (Felülvizsgálat) : 3.2.0 (3.1.1)

Ez az anyag nem felel meg a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT/vPvB feltételeinek.

### 3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

#### 3.2 Keverékek

##### Veszélyes alkotóelemek

Semmiféle

#### 3.3 Kiegészítő utasítások

INCI: Aqua, Zea Mays Cob Meal, C9-11 Pareth-4, Caprylyl/Capryl Glucoside, Ethylhexyl Benzoate, PEG-4 Rapeseedamide, Glycereth-2 Cocoate, TEA, Parfum, Carbomer, PEG-75 Lanolin, Benzyl alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Simmondsia Chinensis Seed Oil (Jojoba), Aloe Barbardensis Leaf Extract, CI 77891

### 4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

#### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

##### Általános információk

Kétes esetekben, vagy ha tünetek lépnek fel, orvosi tanácsot kell kérni.

##### Belélegzés után

Nem szükségesek különleges intézkedések.

##### Bőrrel érintkezve

A szennyezett, átitatott ruházatot váltani kell. A beszennyeződött ruhadarabokat a következő használat előtt ki kell mosni.

##### Szembejutás esetén

Azonnal óvatosan és alaposan szemzuhannyal vagy vízzel leöblíteni. Irritáció esetén szemorvos segítségét kell kérni.

##### Lenyelés után

Feltétlenül orvost kell hívni! TILOS hánytatni. Nagyobb pormennyiség lenyelése ill. inhalálása esetén azonnal itatni: Víz

#### 4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

A következő tünetek léphetnek föl: Ezideig tünetek nem ismertek.

#### 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Semmiféle

### 5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

#### 5.1 Oltóanyag

##### A megfelelő oltóanyag

Vízköd Hab Poroltó Szén-dioxid (CO<sub>2</sub>)

##### Az alkalmatlan oltóanyag

Teljes vízszugár

#### 5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

##### Veszélyes égéstermékek

A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni. szén-monoxid Szén-dioxid (CO<sub>2</sub>)

#### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz esetén: A környezeti levegőtől független légzésvédő készüléket kell használni. Védőruházat.

#### 5.4 Kiegészítő utasítások

A kontaminált oltóvizet elkülönítve gyűjtse. Ne engedje a csatornába vagy a környezeti vizekbe.

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



Kereskedelmi név : Americol Hand Cleaner Special Pro  
Frissítés dátuma : 06-07-2016  
Nyomtatás dátuma : 08-08-2018

Változat (Felülvizsgálat) : 3.2.0 (3.1.1)

### 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

#### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

##### Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

##### Vészhelyzeti tervek

Gázszivárgás esetén vagy vízbe, talajba vagy csatornába kerüléskor az illetékes hatóságokat értesíteni.

#### 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje a talajba/földre kerülni. Csatornába vagy élővízbe engedni nem szabad. Biztosítani kell a szivárgások felfogását (pl. kármentő medencék vagy kármentő felületek).

#### 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

##### Visszatartásra

Gyűjtse alkalmas, zárt tartályokban és küldje ártalmatlanításra. A felvett anyagot a Hulladékfeldolgozás fejezetnek megfelelően kell kezelni.

##### Tisztításra

A felszedésre alkalmas anyag: Homok Szivóanyag, organikus

#### 6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd óvintézkedések a 7-es és 8-as pontban.

### 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás



#### 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Semmiféle

#### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

##### Műszaki intézkedések és raktározási feltételek

Csak az eredeti tartályban tartandó. Alkalmas anyag tartálynak/berendezésnek: Rozsdamentes acél Polietilén

##### Utalások az együtt-tárolásra

Raktározási osztály : 12

Raktározási osztály (TRGS 510) : 12

#### 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Semmiféle

### 8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

#### 8.1 Ellenőrzési paraméterek

Semmiféle

#### 8.2 Az expozíció elleni védekezés

##### Általános védő- és higiéniai intézkedések

A szennyezett ruházatot azonnal váltani kell. A beszennyeződött ruhadarabokat a következő használat előtt ki kell mosni.

##### A környezeti expozíció elleni védekezés

Lásd a(z) 7 szakasz. Ezen túlmenő intézkedésekre nincs szükség.

### 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



Kereskedelmi név : Americol Hand Cleaner Special Pro  
Frissítés dátuma : 06-07-2016  
Nyomtatás dátuma : 08-08-2018

Változat (Felülvizsgálat) : 3.2.0 (3.1.1)

### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

**Szín :** krémszínek

**Szag :** Perfume

#### Biztonságra releváns adatok

<b>Aggregát állapota :</b>			Gel
<b>Olvadáspont/olvadástartomány :</b>			nem alkalmazható
<b>Kezdeti forráspont és forrásponttartomány :</b>	( 1013 hPa )	>	100 °C
<b>Bomlási hőmérséklet:</b>			Nem állnak rendelkezésre adatok
<b>Fagyáspont :</b>			No data available
<b>Lobbanáspont :</b>			nem alkalmazható
<b>Auto-ignition temperature :</b>			No data available
<b>Alsó robbanási határ :</b>			Térf.%
<b>Felső robbanáshatár :</b>			Térf.%
<b>Vapour Pressure :</b>	( 20 °C )		No data available
<b>Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :</b>			No data available
<b>Sűrűség :</b>	( 20 °C )	kb.	0,92 g/cm <sup>3</sup>
<b>Vízoldhatóság :</b>	( 20 °C )		emulsifies
<b>pH-érték :</b>			6
<b>Partition coefficient (n-octanol/water) :</b>		<	3
<b>Viszkózitás :</b>	( 20 °C )		200000 mPa.s
<b>Vapour density (air = 1) :</b>	( 101 kPa )		No data available
<b>Valt onder Detergentia Verordening (EG) Nr. 648/2004 J/N</b>			no

### 9.2 Egyéb információk

Semmiféle

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

### 10.1 Reakciókészség

Nem alkalmazható

### 10.2 Kémiai stabilitás

Normál körülmények között stabil használat

### 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.4 Kerülendő körülmények

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 10.5 Nem összeférhető anyagok

erős oxidálószer

### 10.6 Veszélyes bomlástermékek

Nem állnak rendelkezésre információk.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

#### Izgató- és maró hatás

Elsődleges bőrizgató hatás

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



**Kereskedelmi név :** Americol Hand Cleaner Special Pro  
**Frissítés dátuma :** 06-07-2016  
**Nyomtatás dátuma :** 08-08-2018

**Változat (Felülvizsgálat) :** 3.2.0 (3.1.1)

Nem izgató.

### **A szem irritációja**

Nem izgató.

### **Légutak irritációja**

Nem állnak rendelkezésre adatok

## **CMR-hatások (rákkeltő, örökítő anyagot megváltoztató és szaporodást veszélyeztető hatás)**

### **Rákkeltő hatás**

Ez az anyag nem felel meg a CLP szerinti 1A vagy 1B CMR-kategóriák kritériumainak.

### **Csírasejt-mutagenitás**

Emberben nincsenek utalások csírasejt mutagenitásra.

### **Reprodukciós toxicitás**

Ez az anyag nem felel meg a CLP szerinti 1A vagy 1B CMR-kategóriák kritériumainak.

## **Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)**

Nem alkalmazható

## **12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**

### **12.1 Toxicitás**

a vizsgált koncentrációig a vízi szervezetekre ártalmatlan

### **12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**

Biológiailag lebontható.

### **12.3 Bioakkumulációs képesség**

Bioakkumulációs potenciálra utaló jel nincs.

### **12.4 A talajban való mobilitás**

Nem állnak rendelkezésre információk.

### **12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**

Ez az anyag nem felel meg a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT/vPvB feltételeinek.

### **12.6 Egyéb káros hatások**

Semmiféle

### **12.7 Kiegészítő ökotoxikológiai információk**

Semmiféle

## **13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**

### **13.1 Hulladékkezelési módszerek**

Engedéllyel rendelkező szemétyűjtő vállalatnak kell átadni. A szennyezett csomagokat maradéktalanul kiűríteni, megfelelő tisztítás után újboli felhasználás lehetséges. A szennyezett göngyölegeket az anyaghoz hasonlóan kell kezelni.

## **14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**

### **14.1 UN-szám**

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

### **14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés**

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

### **14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)**

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

### **14.4 Csomagolási csoport**

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



**Kereskedelmi név :** Americol Hand Cleaner Special Pro  
**Frissítés dátuma :** 06-07-2016  
**Nyomtatás dátuma :** 08-08-2018

**Változat (Felülvizsgálat) :** 3.2.0 (3.1.1)

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

### 14.5 Környezeti veszélyek

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

### 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Semmiféle

### 14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

## 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

### 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

**Nemzeti előírások**

**Vízveszélyességi osztály (WGK)**

Osztály : nwg (Vízre ártalmatlan) Besorolás VwVwS szerint

### 15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Az ebben a készítményben lévő anyagokhoz nem készültek anyagbiztonsági véleményezések.

## 16. SZAKASZ: Egyéb információk

### 16.1 Módosításra való utalások

02. Címkézési elemek

### 16.2 Rövidítések és betűszavak

ADR = European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

ASTM = American Society of Testing and Materials (US)

CAS No = Chemical Abstracts Service Number (see ACS - American Chemical Society)

DNEL = Derived No-Effect Level

DT50 = Time for 50% loss; half-life

EbC50 = Median effective concentration (biomass, e.g. of algae)

EC50 = Median effective concentration

EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS = European List of Notified (New) Chemicals (see Tab 7, Background - Guide)

ErC50 = Median effective concentration (growth rate, e.g. of algae)

EWC = European Waste Catalogue

IATA = International Air Transport Association

IC50 = Concentration that produces 50% inhibition

IMDG = International Maritime Dangerous Goods Code

IMO = International Maritime Organization

LC50 = Concentration required to kill 50% of test organisms

LD50 = Dose required to kill 50% of test organisms

LEL = Lower Explosive Limit/Lower Explosion Limit

LOAEL = Lowest observed adverse effect level

MRL = Maximum Residue Limit

NOAEL = No Observed Adverse Effect Level

NOEC = No observed effect concentration

NOEL = No Observable Effect Level

OEL = Occupational Exposure Limits

PBT = Persistent, Bioaccumulative or Toxic

PNEC = Previsible Non Effect Concentration

STEL = Short-Term Exposure Limit

TWA = Time-Weighted Average

vPvB = Very Persistent and Very Bioaccumulative

### 16.3 Fontos irodalmi adatok és adatforrások

# Biztonsági adatlap

## 1907/2006 sz. (EK) Rendelet szerint (REACH)



**Kereskedelmi név :** Americol Hand Cleaner Special Pro  
**Frissítés dátuma :** 06-07-2016  
**Nyomtatás dátuma :** 08-08-2018

**Változat (Felülvizsgálat) :** 3.2.0 (3.1.1)

Semmiféle

### 16.4 **Elegyek besorolása és alkalmazott értékelési módszerek az 1272/2008 számú EK-rendelet [CLP] szerint**

Nem állnak rendelkezésre információk.

### 16.5 **A H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)**

Semmiféle

### 16.6 **Betanítási útmutatások**

Semmiféle

### 16.7 **Kiegészítő tájékoztatás**

**cikksz.:** 843

A jelen Biztonsági adatlapban szereplő adatok a nyomtatás időpontjában birtokunkban lévő ismereteinknek felelnek meg. Az információk támpontként szolgálnak a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett termék raktározását, feldolgozását, szállítását és ártalmatlanítását illetően. Az adatok más termékekre nem vonatkoznak. Amennyiben a termék más anyagokkal keveredik vagy feldolgozásra kerül, úgy a biztonsági tájékoztató adatai nem vonatkoznak automatikusan az újonnan gyártott anyagra.