

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015

**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

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

### 1.1 Produktbeteckning

Americol Super Cleaner (908-0006-002)

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

#### Relevanta identifierade användningar

Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)

#### Användningar från vilka avrådas

Denna produkt bör inte användas för andra ändamål än de ansökningar som avses ovan

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

#### Leverantör (tillverkare/importör/enda representant/nedströmsanvändare/handlare)

Americol BV

**Väg :** Sluispolderweg 33

**Postnummer/ort :** 1505 HJ Zaandam

**Telefon :** +31 (0)75 - 6313244

**Telefax :** +31 (0)75 - 6313265

**Kontaktperson för information :** NVIC

**Websida :** www.americol.nl

**E-post (fackkundig person) :** r.doornink@americol.nl

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

NVIC: (0)30 - 274 88 88 (uitsluitend voor een behandelend arts bij vergiftiging) (08:00 - 16:30 h)

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

#### Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. 2 ; H319 - Svåra ögonskador/-retningar : Kategori 2A ; Orsakar allvarlig ögonirritation.

### 2.2 Märkningsuppgifter

#### Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

##### Pictogramer för faror



Utropstecken (GHS07)

#### Signalord

Varning

#### Faroangivelser

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

#### Skyddsangivelser

P264 Tvätta ... grundligt efter användning.

P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015  
**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  
P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

## 2.3 Andra faror

På grund av produktens fetthäftande egenskaper kan kontinuerlig exposition framkalla hudretningar och dermatitis.

## 2.4 Ytterligare upplysningar från tillverkare eller avsändare

detta ämne uppfyller inte PBT-/vPvB-kriterierna av REACH-förordningen, Annex XIII.

## AVSNITT 3: Sammansättning/ Information om beståndsdelar

### 3.2 Blandningar

#### Farliga komponenter

C9-11 ALCOHOL ETHOXYLATE ; CAS-nr. : 68439-46-3

Viktandel : 1 - 2,5 %  
Klassificering 67/548/EU : Xi ; R41  
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318

1-METOXI-2-PROPANOL ; EU-nr : 203-539-1; CAS-nr. : 107-98-2

Viktandel : < 2,5 %  
Klassificering 67/548/EU : R10 R67  
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 STOT SE 3 ; H336

(2-METHOXYMETHYLETHOXY)PROPANOL ; EU-nr : 252-104-2; CAS-nr. : 34590-94-8

Viktandel : < 2,5 %  
Klassificering 67/548/EU : Ämne med ett gemenskapligt gränsvärde (EU) för exponeringen på arbetsplatsen.  
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Ämne med ett gemenskapligt gränsvärde (EU) för exponeringen på arbetsplatsen.

QUATERNAIR COCOALKYL ETHOXYLATE

Viktandel : < 1 %  
Klassificering 67/548/EU : N ; R50 Xi ; R41 Xn ; R22 Xi ; R38  
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Skin Irrit. 2 ; H315 Aquatic Acute 1 ; H400

#### Ytterligare upplysningar från tillverkare eller avsändare

Ordalydelse av R-, H- och EUH -meningar: se under avsnit 16.

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

nonjontensider	< 5 %
katjontensider	< 5 %
parfym	< 5 %

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

#### Allmän information

i alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas.

#### Vid inandning

det krävs inget speciellt åtgärd.

#### Vid hudkontakt

Byt förorenade och genomdränkta kläder. Kontaminerade kläder skall tvättas innan återanvändning.

#### Efter ögonkontakt

Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögonduch eller vatten. Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.

#### Vid förtäring

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015

**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

Tillkalla absolut läkare! Framkallar inga kräkningar. Vid sväljning eller inhalation av större dammängder ges genast att dricka: Vatten

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

Följande symptom kan uppträda: Hittills inga symptomen kända.

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

Ingen

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

Ingen

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

Ingen

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Ingen

### 5.4 Ytterligare upplysningar från tillverkare eller avsändare

Samla kontaminerat släckvatten separat. Låt det inte rinna i kanalisationen eller vattendrag.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

#### Personal som inte är utbildad får nödfall

##### Planeringar för nödfall

Vid gasutträde eller intrång i vattendrag, mark eller kanalisation informeras behöriga myndigheterna.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får icke trängas in i undergrunden/jorden. Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag. Säkerställ att utläckande vätskor kan fångas upp (t.ex. uppsamlingsbaljor eller uppfångytor).

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

#### För återhållning

Samlas i lämpliga, slutna behållare och omhändertas enligt föreskrifterna. Upptaget material behandlas enligt avsnitt omhändertagning.

#### För rengöring

Lämpligt material till upptagning: Sand. Uppsugningsmaterial, organisk.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se skyddsåtgärder i punkt 7 och 8.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring



### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Ingen

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

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015

**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

## Tekniska åtgärder och lagringsvillkor

Förvaras endast i originalbehållaren. Lämpligt material för behållare/anläggningar: Rostfritt stål. Polyeten

## Information om lagring i gemensamma lagerutrymme

**Klassificering vid lagring :** 12

**Klassificering vid lagring (TRGS 510) :** 12

## 7.3 Specifik slutanvändning

Ingen

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Gränsvärde på arbetsplatsen

1-METOXI-2-PROPANOL ; CAS-nr. : 107-98-2

Gränsvärdestyp (ursprångsland) : TRGS 900 ( D )  
Gränsvärde : 100 ppm / 370 mg/m<sup>3</sup>  
Toppbegränsning : 2(I)  
Anmärkingar : Y  
Version : 01-09-2012

Gränsvärdestyp (ursprångsland) : STEL ( EC )  
Gränsvärde : 150 ppm / 568 mg/m<sup>3</sup>  
Anmärkingar : H  
Version : 08-06-2000

Gränsvärdestyp (ursprångsland) : TWA ( EC )  
Gränsvärde : 100 ppm / 375 mg/m<sup>3</sup>  
Anmärkingar : H  
Version : 08-06-2000

(2-METHOXYMETHYLETHOXY)PROPANOL ; CAS-nr. : 34590-94-8

Gränsvärdestyp (ursprångsland) : TRGS 900 ( D )  
Gränsvärde : 50 ppm / 310 mg/m<sup>3</sup>  
Toppbegränsning : 1(I)  
Version : 01-03-2011

Gränsvärdestyp (ursprångsland) : TWA ( EC )  
Gränsvärde : 50 ppm / 308 mg/m<sup>3</sup>  
Anmärkingar : H  
Version : 08-06-2000

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Allmänna skydds- och hygienåtgärder

Kontaminerade kläder skall bytas omedelbart. Kontaminerade kläder skall tvättas innan återanvändning.

#### Begränsning av miljöexponeringen

Se kapitel 7. Det krävs inga åtgärder utöver dessa.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

**Färg :** rosa

**Lukt :** Perfume

#### Säkerhetsrelevant information

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015  
**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

<b>Tillstånd :</b>			flytande
<b>Smältpunkt/smältintervall :</b>			ej användbar
<b>Kokpunkt/kokintervall :</b>	( 1013 hPa )	>	100 °C
<b>Nedbrytningstemperatur :</b>			Inga data tillgängliga.
<b>Fryspunkt :</b>			No data available
<b>Flampunkt :</b>			ej användbar
<b>Auto-ignition temperature :</b>			No data available
<b>Nedre explosionsgräns :</b>			Vol-%
<b>Övre explosionsgräns :</b>			Vol-%
<b>Vapour Pressure :</b>	( 20 °C )		No data available
<b>Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :</b>			No data available
<b>Densitet :</b>	( 20 °C )	ca.	1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Löslighet i vatten :</b>	( 20 °C )		100 Vikt-%
<b>PH-värde :</b>			10
<b>Partition coefficient (n-octanol/water) :</b>		<	3
<b>Viskositet :</b>	( 20 °C )	<	10 mPa.s
<b>Vapour density (air = 1) :</b>	( 101 kPa )		No data available

## 9.2 Annan information

Ingen

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

ej användbar

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normal användning

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Det finns inga informationer.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Det finns inga informationer.

### 10.5 Oförenliga material

Starkt oxiderande ämnen

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Det finns inga informationer.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Retning och frätning

##### Verkar primärt retande på huden

ej irriterande.

##### Retning av ögonen

ej irriterande.

##### Retning av andningsvägar

Inga data tillgängliga.

#### CMR-verkningar (kancerframkallande, arvdmassa förändrande och framkallande av faror för fortplantningen)

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015

**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

## **Cancerogenitet**

Ämnet uppfylla inte kriterierna för CMR kategorierna 1A eller 1B enligt CLP.

## **Mutagenitet på gameter/Gentoxicitet**

Det finns ingahänvisningar på mutagenitet av människans könsceller.

## **Reproduktionstoxicitet**

Ämnet uppfylla inte kriterierna för CMR kategorierna 1A eller 1B enligt CLP.

## **Specifik organtoxicitet (engångsexposition)**

ej användbar

## **AVSNITT 12: Ekologisk information**

### **12.1 Toxicitet**

Oskadlig för vattenorganismer upp till kontrollerad koncentration

### **12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Biologiskt nedbrytbar.

### **12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Ingen hänvisning till bioackumulationspotential.

### **12.4 Rörligheten i jord**

Det finns inga informationer.

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

detta ämne uppfyller inte PBT-/vPvB-kriterierna av REACH-förordningen, Annex XIII.

### **12.6 Andra skadliga effekter**

Ingen

### **12.7 Ytterligare ekologiska tips**

Ingen

## **AVSNITT 13: Avfallshantering**

### **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Överlämning enbart till godkänt företag. Kontaminerade förpackningar skall tömmas helt och kan efter återanvändas efter motsvarande rengöring. Kontaminerade förpackningar skall behandlas enligt materialets föreskrifter.

## **AVSNITT 14: Transportinformation**

### **14.1 UN-nummer**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

### **14.2 Officiell transportbenämning**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

### **14.3 Faroklass för transport**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

### **14.4 Förpackningsgrupp**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

### **14.5 Miljöfaror**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

### **14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Ingen

# Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Produktnamn :** Americol Super Cleaner  
**Bearbetningsdatum :** 13-08-2014  
**Tryckt :** 29-01-2015

**Version (Omarbetning) :** 4.0.1 (4.0.0)

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

ej användbar

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

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

##### Nationala föreskrifter

##### Klass av hot mot vatten (WGK)

Klass) : nwg (Ej vattenskadlig) Klassificering enligt VwVwS

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

### AVSNITT 16: Annan information

#### 16.1 Hänvisningar på änding(ar)

02. Klassificering av ämnet eller blandningen · 02. Märkningsuppgifter · 02. Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] · 03. Farliga komponenter

#### 16.2 Förkortningar och akronymer

Ingen

#### 16.3 Viktiga litteraturreferenser och datakällor

Ingen

#### 16.5 Ordalydelse av R-, H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)

H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H302	Skadligt vid förtäring.
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
10	Antändbar.
22	Farligt vid förtäring.
38	Irriterar huden.
41	Risk för allvarliga ögonskador.
50	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

#### 16.6 Skolningstips

Ingen

#### 16.7 Ytterligare informationer

**Artikelnr.:** 908

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet motsvarar efter det bästa vetandet till våra kunskaper vid tryckläggningen. Informationerna skall ge ledning för säker hantering av ämnena som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och avlägsnande. Uppgifterna kan inte överföras till andra produkter. Såvida produkten blandas eller bearbetas tillsammans med andra produkter, kan detta databladets uppgifter inte utan vidare överföras till det nya material.