

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsnavn : Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
Redigert dato : 06-07-2016  
Utskriftsdato : 19-07-2018

Versjon (Redigert) : 1.2.0 (1.1.1)

### AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

#### 1.1 Produktidentifikator

Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro

#### 1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

##### Identifiserte relevante bruksområder

Kosmetikk, pleieprodukter for kroppen

##### Brukskategorier [SU]

SU22 - Yrkesmessig bruk: offentlig område (forvaltning, utdanning, underholdning, tjenesteytelser, håndverk)

##### Prosesskategorier [PROC]

PROC8a - Overføring av stoff eller blanding (lasting og lossing) i ikke-dediserte lokaler

PROC11 - Ikke-industriell spraying

PROC19 - Manuelle aktiviteter som omfatter håndkontakt

##### Kategorier for miljøutslipp [ERC]

ERC8a - Utbredt bruk av ikke-reaktiv prosesshjelp i industrianlegg (ingen inkludering i eller på varen, innendørs)

##### Bruk som blir frarådd

Dette produktet bør ikke brukes til andre formål enn tiltenkt

#### 1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### Leverandør (produsent/importør/etterordnet bruker/forhandler)

Americol BV

**Gate :** Sluispolderweg 33

**Postnummer/sted :** 1505 HJ Zaandam

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

**Faxnr. :** +31 (0)75 - 6313265

**Kontaktinformasjon :** R. Doornink, email: info@americol.com

**Nettside :** www.americol.nl

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

#### 1.4 Nødtelefonnummer

Norwegian Environment Agency Tel: +47 73 58 05 00 Email: produktregisteret@miljodir.no Website:

[http://www.miljodirektoratet.no/no/Tema/Kjemikalier/Produktregister et/The\\_Product\\_Register/](http://www.miljodirektoratet.no/no/Tema/Kjemikalier/Produktregister et/The_Product_Register/)

### AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

#### 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

##### Klassifisering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Ingen

#### 2.2 Merkingselementer

##### Merking ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

##### Supplerende fareinformasjon (EU)

EUH210 - Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.

P102 - Oppbevares utilgjengelig for barn.

#### 2.3 Andre farer

Gjentatt hudkontakt eller hudkontakt over lengre tid kan forårsake fjerning av naturlig fett fra huden og resultere i dermatitt og utslett.

#### 2.4 Ytterligere opplysninger fra produsent eller avsender

Dette stoffet fyller ikke REACH sine PBT/vPvB-kriterier i tillegget XIII.

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsnavn : Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
Redigert dato : 06-07-2016  
Utskriftsdato : 19-07-2018

Versjon (Redigert) : 1.2.0 (1.1.1)

### AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

#### 3.2 Stoffblandinger

##### Farlige komponenter

Ingen

#### 3.3 Ytterligere opplysninger fra produsent eller avsender

INCI: Aqua, Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, Zea Mays, Paraffinum Liquidum, Cetareth-80, Propylene Glycol, Dehydroacetic acid, Benzyl Alcohol, Triethanolamine, Acrylates/C10-20Alkyl Acrylate crosspolymer, Laureth-6, Perfume, Lanolin, Aloe Barbadensis, Jojoba Esters, Tocophenyl Acetate

### AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

#### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

##### Almene opplysninger

I alle tvilstilfeller samt når symptomer viser seg, kontaktes lege.

##### Etter innånding

Ingen spesialtiltak er nødvendige.

##### Ved hudkontakt

Bytt tilsølt, gjennomvåt bekledning. Skittent tøy må vaskes for de igjen kan brukes.

##### Etter øyekontakt

Vask straks forsiktig og grundig med øyendusj eller med vann. Ta kontakt med lege ved øyeirritasjon.

##### Etter svelging

Tilkall lege i alle tilfelle! IKKE framkall brekning. Ved inntak, evt. inhalering av større støvmengder la straks drikke: Vann

#### 4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Følgende symptomer kan opptre: Så langt ingen kjente symptomer.

#### 4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen

### AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

#### 5.1 Sløkkingsmidler

##### Egnet slukkemiddel

Vanntåke Skum Sløkningspulver Karbondioksid (CO<sub>2</sub>)

##### Uegnet slukkemiddel

Full vannstråle

#### 5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

##### Farlige forbrenningsprodukter

Unngå innånding av gass/røyk/damp/sprøytetåke. karbonmonoksid Karbondioksid (CO<sub>2</sub>)

#### 5.3 Råd til brannmannskaper

Ved brann: Ventilasjonsuavhengig åndedrettsvernapparat må brukes. Verneklær.

#### 5.4 Ytterligere opplysninger fra produsent eller avsender

Forurenset slukkevann samles separat. Må ikke slippes ut i det vanlige rørsystemet.

### AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

#### 6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

**Handelsnavn :** Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
**Redigert dato :** 06-07-2016  
**Utskriftsdato :** 19-07-2018

**Versjon (Redigert) :** 1.2.0 (1.1.1)

### For personell som ikke er nødpersonell

#### Prosedyrer i nødstilfeller

Gi beskjed til ansvarlige myndigheter ved gassutstrømming eller ved utslipp i vassdrag, jordsmonn eller kanalisering.

### 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

La ikke komme ned i undergrunnen/bakken. Må ikke komme i kloakksystemet eller i vassdrag. Sørg for at lekkasjer samles (f.eks. i oppsamlings-kar eller -områder)

### 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

#### Til oppbevaring

Samles sammen i egnede, lukkede beholder og avfallshåndteres. Det absorberte materialet må behandles i henhold til avsnitt om avfallshåndtering.

#### Til rengjøring

Egnet material til absorbering: Sand Sugematerial, organisk

### 6.4 Henvvisning til andre avsnitt

Se sikkerhetstiltak under punkt 7 og 8.

## AVSNITT 7: Håndtering og lagring



### 7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Ingen

### 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

#### Tekniske tiltak og lagringsbetingelser

Oppbevares/lagres kun i originalbeholderen. Egnet materiale for beholder/anlegg: Rustfritt stål Polyetylen

#### Informasjon om lagring i fellesrom

Klassifisering ved lagring : 12

Klassefisering ved lagring (TRGS 510) : 12

### 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen

## AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

### 8.1 Kontrollparametere

Ingen

### 8.2 Eksponeringskontroller

#### Generelle helse- og sikkerhetsbestemmelser

Bytt tilsølt bekledning. Skittent tøy må vaskes for de igjen kan brukes.

#### Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen

Se avsnitt 7. Det kreves ingen tiltak utover dette.

## AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

**Farge :** lysebrun

**Lukt :** Perfume

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsnavn : Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
Redigert dato : 06-07-2016  
Utskriftsdato : 19-07-2018

Versjon (Redigert) : 1.2.0 (1.1.1)

### Sikkerhetsrelevante data

Fysisk tilstand :			Gel
Smeltepunkt :			Ingen data tilgjengelige
Kokepunkt/kokeområde, start :	( 1013 hPa )	>	100 °C
Spaltningsstemperatur :		>	200 °C
Frysepunkt :			No data available
Brannpunkt :			ikke anvendelig
Auto-ignition temperature :		>	250 °C
Nedre eksplosjonsgrense :			ikke anvendelig
Ovre eksplosjonsgrense :			ikke anvendelig
Vapour Pressure :	( 20 °C )		No data available
Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :			No data available
Tetthet :	( 20 °C )	ca.	1 g/cm <sup>3</sup>
Opløslighet i vann :	( 20 °C )		100 Vkt-%
pH-verdi :			6
Partition coefficient (n-octanol/water) :		<	3
Viskositet :	( 20 °C )		250000 mPa.s
Vapour density (air = 1) :	( 101 kPa )		No data available

### 9.2 Andre opplysninger

Ingen

## AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

ikke anvendelig

### 10.2 Kjemisk stabilitet

Stabil under normale bruksforhold

### 10.3 Risiko for farlige reaksjoner

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.4 Forhold som skal unngås

Det foreligger ingen informasjon.

### 10.5 Uforenlige materialer

Sterke oksydanter

### 10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

Det foreligger ingen informasjon.

## AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

#### Irritasjon og etsevirkning

##### I første rekke hudirriterende

Ikke irriterende.

##### Øyeirritasjon

Ikke irriterende.

##### Irritasjon av luftveiene

Ingen data tilgjengelige

#### CMR-virkninger (kreftfremkallende, arvestoff-forandrende og forplantningstruende virkning)

**Handelsnavn :** Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
**Redigert dato :** 06-07-2016  
**Utskriftsdato :** 19-07-2018

**Versjon (Redigert) :** 1.2.0 (1.1.1)

**Cancerogenitet**

Dette stoffet oppfyller ikke kriteriene for klassifisering som CMR-kategori 1A eller 1B i henhold til CLP.

**Mutagenitet i kimcellene**

Ingen henvisninger til kimcellemutagenitet hos mennesker finnes.

**Reproduksjonstoksisitet**

Dette stoffet oppfyller ikke kriteriene for klassifisering som CMR-kategori 1A eller 1B i henhold til CLP.

**Spesifikke målorgan-toksisitet ved engangs eksponering**

ikke anvendelig

## AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

**12.1 Giftighet**

uskadelig for vannorganismer inn til kontrollert konsentrasjon

**12.2 Opplysning om eliminering**

Biologisk nedbrytbar.

**12.3 Bioakkumulasjonspotensial**

Ingen henvisning til bioakkumulasjonspotensial.

**12.4 Mobilitet i jord**

Det foreligger ingen informasjon.

**12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**

Dette stoffet fyller ikke REACH sine PBT/vPvB-kriterier i tillegget XIII.

**12.6 Andre skadelige virkninger**

Ingen

**12.7 Ytterligere økotoksikologiske informasjoner**

Ingen

## AVSNITT 13: Sluttbehandling

**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Utlevering til registrert renovasjonsfirma. Kontaminerte forpakninger må tømmes helt, og kan etter korrekt rengjøring gjenbrukes. Kontaminerte emballasjer skal behandles etter materialets forskrifter.

## AVSNITT 14: Transportopplysninger

**14.1 FN-nummer**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

**14.2 FN-forsendelsesnavn**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

**14.3 Transportfareklasse(r)**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

**14.4 Emballasjegruppe**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

**14.5 Miljøfarer**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemmelsene.

**14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk**

Ingen

**14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-koden**

ikke anvendelig

**Handelsnavn :** Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
**Redigert dato :** 06-07-2016  
**Utskriftsdato :** 19-07-2018

**Versjon (Redigert) :** 1.2.0 (1.1.1)

## AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

### 15.1 Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

#### Nasjonale forskrifter

##### Vannfare-klasse (WGK)

Klasse : nwg (Ikke farlig for vann) Klassifisering i henhold til VvVWS

### 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Stoffsikkerhetsbedømmelser for stoffer i denne tilberedningen ble ikke gjort.

## AVSNITT 16: Andre opplysninger

### 16.1 Endringsindikasjoner

02. Merkingselementer

### 16.2 Forkortelser og akronymer

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 Viktige litteratur-referanser og datakilder

Ingen

### 16.4 Klassifisering av blandinger og anvendt vurderingsmetode i henhold til forordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Det foreligger ingen informasjon.

### 16.5 Ordlyd i H- og EUH-setningene (Nummer og fulltekst)

Ingen

### 16.6 Skoleringshenvisning

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



**Handelsnavn :** Americol Hand Cleaner Paint-Ex Pro  
**Redigert dato :** 06-07-2016  
**Utskriftsdato :** 19-07-2018

**Versjon (Redigert) :** 1.2.0 (1.1.1)

---

Ingen

### 16.7 Ytterligere informasjon

**Artikkel nr.:** 936

---

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet beskriver våre kunnskaper ved trykking etter vår beste viten. Denne informasjonen skulle gi Dem holdepunkter for sikker omgang ved lagring, bearbeidelse, transport og fjerning av det produktet som dette sikkerhetsdatabladet nevner. Opplysningene er ikke overførbare til andre produkter. Hvis produktet blir blandet eller bearbeidet med andre materialer, er opplysningene i dette databladet ikke uten videre overførbare til det da ferdige nye materialet.

---