

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

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

1.1 Produktbeteckning

Americol HS Cleaner (911-0001-002)

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 (fackkunnig 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 Dam. 1 ; H318 - Svåra ögonskador/-retningar ; Kategori 1 ; Orsakar allvarliga ögonskador.

2.2 Märkningsuppgifter

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

Pictogramer för faror



Frätande (GHS05)

Signalord

Fara

Riskklassificerande komponenter för märkning

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

QUATERNAIR COCOALKYL ETHOXYLATE

Faroangivelser

H318

Orsakar allvarliga ögonskador.

Säkerhetsdatablad

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



Produktnamn : Americol HS Cleaner
Bearbetningsdatum : 13-08-2014
Tryckt : 29-01-2015
Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

Skyddsangivelser

P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare ...
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

2-BUTOXIETANOL ; EU-nr : 203-905-0; CAS-nr. : 111-76-2

Viktandel : 2,5 - 10 %
Klassificering 67/548/EU : Xn ; R20/21/22 Xi ; R36/38
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Acute Tox. 4 ; H302 Acute Tox. 4 ; H312 Acute Tox. 4 ; H332 Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

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

Viktandel : 5 - 10 %
Klassificering 67/548/EU : Xi ; R41
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318

QUATERNAIR COCOALKYL ETHOXYLATE

Viktandel : 1 - 2,5 %
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 - < 15 %
katjontensider	< 5 %
fosfonater	< 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

Tvätta genast med: Vatten och tvål. 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.

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

Vid förtäring

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. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

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

Skyddsutrustning

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. använd personlig skyddsutrustning.

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

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



Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Ingen

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Tekniska åtgärder och lagringsvillkor

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

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

2-BUTOXIETANOL ; CAS-nr. : 111-76-2

Gränsvärdestyp (ursprångsland) :	TRGS 900 (D)
Gränsvärde :	20 ppm / 98 mg/m ³
Toppbegränsning :	4(II)
Anmärkingar :	H,Y
Version :	01-09-2012
Gränsvärdestyp (ursprångsland) :	STEL (EC)
Gränsvärde :	50 ppm / 246 mg/m ³
Anmärkingar :	H
Version :	08-06-2000
Gränsvärdestyp (ursprångsland) :	TWA (EC)
Gränsvärde :	20 ppm / 98 mg/m ³
Anmärkingar :	H
Version :	08-06-2000

Biologiska gränsvärden

2-BUTOXIETANOL ; CAS-nr. : 111-76-2

Gränsvärdestyp (ursprångsland) :	TRGS 903 (D)
Parameter :	Butoxyättiksyra / Urin (U) / Vid långtidsexponering: efter flera föregångna skift
Gränsvärde :	100 mg/l
Version :	31-03-2004

8.2 Begränsning av exponeringen

Personligt skydd



Ögon-/ansiktskydd

Glasögon med båge och sidoskydd

Hudskydd

Kemikalieskyddshandskarnas utföring väljs arbetsplatsspecifikt beroende på koncentrationen av riskämnen och -mängd. Det rekommenderas att i samråd med leverantören av skyddshandskarna som nämns ovan kontrollera

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

kemikaliebändighet för specifika användningar. DIN-/EN-normer DIN EN 374 DIN EN 420 Lämplig typ av handskar NBR (Nitrithandskar). PVA (Polyvinylalkohol). PVC (Polyvinylklorid)

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

Tillstånd :			flytande
Smältpunkt/smältintervall :			ej användbar
Kokpunkt/kokintervall :	(1013 hPa)	>	100 °C
Nedbrytningstemperatur :			Inga data tillgängliga.
Frys punkt :			No data available
Flampunkt :			ej användbar
Auto-ignition temperature :			No data available
Nedre explosionsgräns :			Vol-%
Övre explosionsgräns :			Vol-%
Vapour Pressure :	(20 °C)		No data available
Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :			No data available
Densitet :	(20 °C)	ca.	1,02 g/cm ³
Löslighet i vatten :	(20 °C)		100 Vikt-%
PH-värde :			10
Partition coefficient (n-octanol/water) :		<	3
Viskositet :	(20 °C)	<	10 mPa.s
Vapour density (air = 1) :	(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.

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Retning och frätning

Verkar primärt retande på huden

Irriterande.

Retning av ögonen

Irriterande.

Retning av andningsvägar

Inga data tillgängliga.

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

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

Specifik organtoxicitet (upprepade exposition)

Längre eller återupprepade kontakt med huden eller slemhinnor leder till retningsymptom som rodnad, bildning av blåsor, hudinflammationer etc.

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.

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

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

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

Nationala föreskrifter

Klass av hot mot vatten (WGK)

Klass) : 1 (Svagt 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] · 02. Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] - Riskklassificerande komponenter för märkning · 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)

H302	Skadligt vid förtäring.
H302+H312+H332	Skadligt vid förtäring, hudkontakt eller inandning.
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
22	Farligt vid förtäring.

Säkerhetsdatablad

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



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

Version (Omarbetning) : 3.0.1 (3.0.0)

36	Irriterar ögonen.
36/38	Irriterar ögonen och huden.
38	Irriterar huden.
41	Risk för allvarliga ögonskador.
50	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

16.6 Skolningstips

Ingen

16.7 Ytterligare informationer

Artikelnr.: 911

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.
