

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Americol Brake Cleaner (R350)

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevant identificeret brug

Kold affedtningsmiddel

Anvendelser som frarådes

Dette produkt bør ikke anvendes til andre formål end de ansøgninger, jf. ovenfor

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør (producent/importør/enerepræsentant/videreforhandler/forhandler)

Americol BV

Gade : Sluispolderweg 33

Postnr./By : 1505 HJ Zaandam

Telefon : +31 (0)75-6313244

Telefax : +31 (0)75-6313265

Kontaktperson for oplysninger : Rene Doornink

Website : www.americol.nl

E-mail (sagkyndig person) : r.doornink@americol.nl

1.4 Nødtelefon

+31 (0)75-6313244 (08:00 - 16:30 h)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering jævnfør direktiv 67/548/EØF hhv. 1999/45/EF

Meget brandfarlig. · Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. · Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse. · Irriterer øjnene og huden.

F ; R 11 · N ; R 51/53 · Xn ; R 65 · Xi ; R 36/38 · R 67

2.2 Mærkningselementer

Mærkning (67/548/EØF eller 1999/45/EF)

Faresymboler og farebetegnelser for farlige stoffer og præparater



F ; Meget brandfarlig



Xn ; Sundhedsskadelig



N ; Miljøfarlig

R-sætninger

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013
Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

11	Meget brandfarlig.
51/53	Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
36/38	Irriterer øjnene og huden.
67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
S-sætninger	
29/35	Må ikke tømmes i kloak afløb; materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.
61	Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrugsanvisning.
62	Ved indtagelse, undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.
51	Må kun bruges på steder med god ventilation.
26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
16	Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

2.3 Andre farer

Længerevarende eller gentagen eksponering kan medføre hudirritationer og dermatitis pga. produktets affedende egenskaber. Dette materiale kan oplades elektrostatisk ved bestyngning eller berøring og antændes ved statisk udladning. Dampe kan spredes over store afstande og aftændingskilder kan få dem til at antændes, slå tilbage eller eksplodere.

2.4 Yderligere oplysninger

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

PUNKT 3: Sammensætning af/ oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Farlige indholdsstoffer

NAPHTHA (RÅOLIE), HYDROGENBEHANDLET LET ; EF-nummer : 265-151-9; CAS-nr. : 64742-49-0

Vægtandel : ≥ 50 %
Klassificering 67/548/EØF : F ; R11 N ; R51/53 Xn ; R65 Xi ; R38 R67
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Asp. Tox. 1 ; H304 Skin Irrit. 2 ; H315 STOT SE 3 ; H336 Aquatic Chronic 2 ; H411

PROPAN-2-OL ; EF-nummer : 200-661-7; CAS-nr. : 67-63-0

Vægtandel : 20 - 25 %
Klassificering 67/548/EØF : F ; R11 Xi ; R36 R67
Klassificering 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Eye Irrit. 2 ; H319 STOT SE 3 ; H336

Yderligere oplysninger

Fuld ordlyd af R-, H- og EUH sætninger: se under afsnit 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generel information

Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

Ved indånding

Før de berørte ud i frisk luft og hold dem varme og rolige. Giv ikke direkte kunstigt åndedræt ved førstehjælp. Kontakt ubetinget læge!

Ved kontakt med huen

Afvaskes straks med: Vand og sæbe. Skift tilsmudset, gennemblødt tøj. Tilsmudsede klædningsstykker bør vaskes før genanvendelse.

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

Efter øjenkontakt

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand. I tilfælde af øjenirritation skal der opsøges en øjenlæge. Skyl munden grundigt med rigeligt vand (kun hvis personen er ved bevidsthed) efter indtagelse og søg omgående lægehjælp.

Ved indtagelse

Fremkald ikke opkastning. Drik omgående ved indtagelse hhv. inhalering af større støvmængder: Vand

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Følgende symptomer kan optræde: Hovedpine. Svimmelhed. Kvalme. Nedsat reaktionsevne. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ved lungeirritation: Primær behandling med corticoid-spray, f.eks. Auxilison-, Pulmicort-doseraerosol. (Auxilison og Pulmicort er registrerede varemærker).

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnet slukningsmiddel

Forstøvet vand Skum. Slukningspulver. Kuldioxid (CO₂).

Uegnet slukningsmiddel

Hel vandstråle.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige forbrændingsprodukter

Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger. Kulmonoxid. Kuldioxid (CO₂).

5.3 Anvisninger for brandmandskab

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder. beskyttelsesbeklædning.

5.4 Yderligere oplysninger

opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Ikke for personale uddannet til nødstilfælde

Beskyttelsesudstyr

Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Benyt personbeskyttelsesudstyr.

Planer for nødstilfælde

Ved gasudslip eller ved indtrængen i vandløb, jordbunden eller kanalisationen skal de ansvarlige myndigheder orienteres.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden. Må ikke kommes i kloakaflob eller vandløb. Garanter at lækager kan opsamles (f.eks. opsamlingskar eller opsamlingsrender). Ved gasudslip eller ved indtrængen i vandløb, jordbunden eller kanalisationen skal de ansvarlige myndigheder orienteres.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Til tilbageholdelse

Samles i egnede lukkede beholdere og bortskaffes. Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

Til rengøring

egnet materiale til optagelsen: Sand. Sugende materiale, organisk.

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

6.4 Henvisning til andre punkter

Se beskyttelsesforholdsregler under punkt 7 og 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring



7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsforanstaltninger

Brandbeskyttende foranstaltninger

Dampe er tungere end luft, udbredes langs gulvet og danner eksplosive blandinger med luft. Planlæg jordforbindelse til beholdere, apparater, pumper og udsugningsanlæg.

Forholdsregler til forhindring af dannelse af aerosol og støv

Ved aftapnings-, omfyldnings- og doseringsarbejder samt ved udtagning af prøver skal der om muligt benyttes lukkede systemer.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger og lagerbetingelser

Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted. Må kun opbevares/lagres i den originale beholder. Egnede materialer til beholdere/udstyr: Rustfrit stål. Uegnet materiale til beholdere/udstyr: Butylkautsjuk.

Information om fælleslagring

Lagerklasse : 3

Lagerklasse (TRGS 510) : 3

7.3 Særlige anvendelser

Intet

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier for arbejdsplads

PROPAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 900 (D)

Grænseværdi : 200 ppm / 500 mg/m³

Topgrænse : 2(II)

Bemærkning : Y

Version : 01-09-2012

Biologiske grænseværdier

PROPAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 903 (D)

Parameter : Aceton / Fuldblod (B) / Eksponeringsafslutning hhv. holdafslutning

Grænseværdi : 50 mg/l

Version : 31-03-2004

Grænseværditype (oprindelsesland) : TRGS 903 (D)

Parameter : Aceton / Urin (U) / Eksponeringsafslutning hhv. holdafslutning

Grænseværdi : 50 mg/l

Version : 31-03-2004

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

8.2 Eksponeringskontrol

Egnede tekniske styringsmekanismer

Må kun bruges på steder med god ventilation. Anvend eksplosionsbeskyttede anlæg, apparater, udsugningsanlæg, maskiner etc.

Personlige værnemidler



Beskyttelsesbriller/ansigtsværn

Briller med sidebeskyttelse

Hudbeskyttelse

Kemikaliebeskyttelseshandsker skal arbejdspladsspecifikt vælges i udførelse afhængigt af koncentrationen og mængden af farlige stoffer. Det anbefales, at afklare kemikalieresistensen for de ovennævnte beskyttelseshandsker ved særlig brug med handskeproducenten. DIN/EN-normer DIN EN 374 DIN EN 420 Eget handsketype NBR (Nitrilkautsjuk). PVA (polyvinylalkohol). PVC (Polyvinylklorid)

Åndedrætsbeskyttelse

Hvis tekniske udsugnings- og udluftningsforanstaltninger er umulige eller utilstrækkelige, skal der bæres åndedrætsværn. Eget åndedrætsværn Hel-/halv-/kvarntaske (DIN EN 136/140) Filtermaske (helmaske eller mundstyksæt) med filter: A

Generelle sundheds- og hygiejneforholdsregler

Tilsmudset tøj skal straks skiftes. Tilsmudsede klædningsstykker bør vaskes før genanvendelse.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Se kapitel 7. Ingen yderligere forholdsregler derudover nødvendige.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Farve : farveløs

Lugt : karakteristisk

Sikkerhedsrelevante data

Form :			flydende
Smeltepunkt / Smelteområde :			Ingen data disponible
Kogepunkt / Kogeomåde :	(1013 hPa)		80 °C
Nedbrydningstemperatur :		>	200 °C
Frysepunkt :			No data available
Brændepunkt :			-16 °C
Auto-ignition temperature :		>	250 °C
Nedre eksplosionsgrænse :			0,9 Vol-%
Øverste eksplosionsgrænse :			8 Vol-%
Vapour Pressure :	(20 °C)		67 hPa
Evaporation rate (n-butylacetate = 1) :			No data available
Massefylde :	(20 °C)	ca.	0,8 g/cm ³
Opløselighed i vand :	(20 °C)	<	1 Vægt-%
PH-værdi :			ikke relevant
Partition coefficient (n-octanol/water) :		<	3
Viskositet :	(20 °C)	<	10 mPa.s

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

Vapour density (air = 1) : (101 kPa) No data available

9.2 Andre oplysninger

Intet

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

ikke anvendelig

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale anvendelsesforhold

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Der foreligger ingen oplysninger.

10.4 Forhold, der skal undgås

Dette materiale kan antændes af varme, gnister, flammer og andre antændingskilder (f.eks. statisk elektricitet, tændflammer, mekanisk/elektrisk udstyr og elektroniske apparater som mobiltelefoner, computere og pagere, som ikke er godkendt som sikre i sig selv). Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

10.5 Materialer, der skal undgås

Stærke iltningmidler

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Irritation og ætsende effekt

Primære hudirritation

ikke irriterende.

Øjenirritation

ikke irriterende.

Luftvejsirritation

Ingen data disponible

CMR-effekter (kræftfremkaldende effekt, fare for ændring af arveanlæg og forplantningevne)

Cancerogenitet

Dette stof opfylder ikke kriterierne for CMR kategorierne 1A eller 1B iflg. CLP.

Kimcellemutagenitet/Genotoksicitet

Der findes ingen tegn på kimcellemutagenitet hos mennesker.

Reproduktionstoksicitet

Dette stof opfylder ikke kriterierne for CMR kategorierne 1A eller 1B iflg. CLP.

Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering)

ikke anvendelig

Specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering)

Længerevarende eller gentaget kontakt med hud eller slimhinder medfører irritationssymptomer som rødmen, blæredannelse, hudbetændelse m.v.

Aspirationsfare

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Uskadelig for vandorganismer op til den testede koncentration

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Moderat/delvis bionedbrydelig.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tegn på bioakkumulationspotentiale.

12.4 Mobilitet i jord

Der foreligger ingen oplysninger.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

12.6 Andre negative virkninger

Intet

12.7 Yderligere økologiske oplysninger

Intet

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Overdragelse til godkendt renovationselskab. Kontamineret emballage skal tømmes helt, og kan genanvendes efter passende rengøring. Forurenede emballage bør behandles som produktet.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

UN 1993

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Vejtransport (ADR/RID)

BRANDFARLIG VÆSKE, N.O.S. (NAPHTHA (RÅOLIE), HYDROGENBEHANDLET LET · ISOPROPYLALKOHOL)

Søfart (IMDG)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (NAPHTHA (PETROLEUM), HYDROTREATED LIGHT · ISOPROPANOL)

Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (NAPHTHA (PETROLEUM), HYDROTREATED LIGHT · ISOPROPANOL)

14.3 Transportfareklasse(r)

Vejtransport (ADR/RID)

Klasse(r) : 3
Klassificeringskode : F1
Fareklasse (Kemler nr.) : 33
Tunnelrestriktionskode : D/E
Særlige forskrifter : 640D · LQ 4 · E 2
Faremærkning(er) : 3

Søfart (IMDG)

Klasse(r) : 3
EmS-nr. : F-E / S-E
Særlige forskrifter : LQ 1 I · E 2
Faremærkning(er) : 3

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR)

Klasse(r) : 3
Særlige forskrifter : E 2
Faremærkning(er) : 3

14.4 Emballagegruppe

II

14.5 Miljøfarer

Vejtransport (ADR/RID) : Nej
Søfart (IMDG) : Nej
Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR) : Nej

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Intet

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

ikke anvendelig

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Nationale bestemmelser

Vandfareklasse (WGK)

Klasse : 2 (Skadeligt for vand) Rubricering ifølge VwVwS

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i dette præparat.

PUNKT 16: Andre oplysninger

16.1 Oplysninger om ændringer

02. Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] · 02. Mærkning (67/548/EØF eller 1999/45/EF) · 02. Mærkning (67/548/EØF eller 1999/45/EF) - Fareafgørende komponent(er) som skal etiketteres · 03. Farlige indholdsstoffer · 07. Information om fælleslagring - Lagerklasse · 14. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) - Vejtransport (ADR/RID) · 14. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) - Søfart (IMDG) · 14. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) - Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR) · 14. Transportfareklasse(r) - Vejtransport (ADR/RID) · 14. Transportfareklasse(r) - Søfart (IMDG) · 14. Transportfareklasse(r) - Luftfart (ICAO-TI / IATA-DGR) · 15. Technische Anleitung Luft (TA-Luft) · 15. Vandfareklasse (WGK)

16.2 Forkortelser og akronymer

Intet

16.3 Vigtige litteraturhenvisninger og datakilder

Intet

16.4 Klassificering af blandinger og anvendte vurderingsmetoder iflg. regulativ (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

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

Aquatic Chronic 2 ; H411 - Farlig for vandløb : Kategori 2 ; Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Asp. Tox. 1 ; H304 - Aspirationsfare : Kategori 1 ; Kan være livsfarligt, hvis det sluges og kommer i luftvejene.

Eye Irrit. 2 ; H319 - Alvorlig øjenskade/-irritation : Kategori 2A ; Forårsager alvorlig øjenirritation

Skin Irrit. 2 ; H315 - Ætsning/irritation af huden : Kategori 2 ; Forårsager hudirritation.

Flam. Liq. 2 ; H225 - Antændelige flydende stoffer : Kategori 2 ; Meget brandfarlig væske og damp.

Sikkerhedsdatablad

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

STOT SE 3 ; H336 - Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering) : Kategori 3 ; Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

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

Farepiktogrammer



Flamme (GHS02) · Sundhedsfarer (GHS08) · Miljø (GHS09) · Udråbstegn (GHS07)

Signalord

Farlig

Faresætninger

H225	Meget brandfarlig væske og damp.
H304	Kan være livsfarligt, hvis det sluges og kommer i luftvejene.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

P210	Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.
P233	Hold beholderen tæt lukket.
P301+P310	I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.
P321	Særlig behandling (se ... på denne etiket).
P331	Fremkald ikke opkastning.
P403+P235	Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.
P501	Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

16.5 Relevante R-, H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H225	Meget brandfarlig væske og damp.
H304	Kan være livsfarligt, hvis det sluges og kommer i luftvejene.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
11	Meget brandfarlig.
36	Irriterer øjnene.
36/38	Irriterer øjnene og huden.
38	Irriterer huden.
51/53	Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

16.6 Kursushenvisninger

Intet

16.7 Yderligere oplysninger

Artikelnr.: 350

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som

Sikkerhedsdatablad
i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)



Produktnavn : Americol Brake Cleaner
Bearbejdningsdato : 17-04-2012
Trykt : 06-12-2013

Version (Revision) : 2.0.0 (1.0.0)

produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.
