

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

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

1.1 Produktidentifikator

Varemerke : WYPALL® Rensekluter

1.2 Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Bruk av stoffet/stoffblandingen : Rengjøringsmiddel

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Foretaket : Kimberly-Clark Europe Limited
40 London Road
Reigate
Surrey RH2 9QP
United Kingdom

Telefon : +44 1737 736000

Telefaks : +44 1737 736670

E-post adresse : sdscontact@kcc.com
Ansvarlig/utsteder

1.4 Nødtelefonnummer

+44 1737 736000
Dette telefonnummeret er kun tilgjengelig i løpet av kontortider.
0900 – 1700 GMT

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering (67/548/EØF, 1999/45/EF)

2.2 Merkingselementer

2.3 Andre farer

Materialet byr ikke på noen fare i den form det leveres.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.2 Stoffblandinger

Kjemiske beskaftenhet : Fast stoff
Rengjøringsmiddel

SIKKERHETSDATBLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

Farlige komponenter

Kjemisk navn	CAS-nr. EC-nr. Registreringsnummer	Klassifisering (67/548/EØF)	Klassifisering (FORORDNING (EF) nr. 1272/2008)	Konsentrasjon (%)
Stoff med yrkeshygienisk eksponeringsgrense :				
Propylene Glycol	57-55-6 200-338-0			>= 2.5 - < 5

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

- Generell anbefaling : Ingen farer som krever spesielle forholdsregler med førstehjelp.
- Ved innånding : Ingen farer som krever spesielle forholdsregler med førstehjelp.
- Ved hudkontakt : Ingen farer som krever spesielle forholdsregler med førstehjelp.
- Ved øyekontakt : Skyll øynene med vann for sikkerhets skyld.
Hvis øyeirritasjonen vedvarer skal en gå til spesialist.
- Ved svelging : Ikke påkrevet ved normal bruk.
Fremkall IKKE brekninger.

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

- Symptomer : Ingen informasjon tilgjengelig.

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

- Behandling : Ingen farer som krever spesielle forholdsregler med førstehjelp.

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1 Sløkkingsmidler

- Egnede sløkkingsmidler : Bruk brannsløkningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene.
- Upassende sløkkingsmidler : Ingen informasjon tilgjengelig.

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

- Spesielle farer ved brannslukking : Ingen informasjon tilgjengelig.
- Farlige brennbare produkter : Karbon monoksyd, karbon dioksyd og ubrente hydrokarboner (røyk).

SIKKERHETSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

5.3 Råd til brannmannskaper

Særlig verneutstyr for brannsløkkingsmannskaper. : I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske.

Utfyllende opplysninger : Produktet består av en stor prosentandel vann. Brannrester og kontaminert brannslukningsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Personlige forholdsregler : Materiale kan skape glatte tilstander.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Forsiktighetsregler med hensyn til miljø : Ingen spesielle miljøforholdsregler er påkrevet.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder til opprydding og rengjøring : Tørk opp med adsorberende materiale (f.eks. kluter, tvist).

6.4 Henvisning til andre avsnitt

For personlig beskyttelse, se seksjon 8.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Råd om trygg håndtering : Ingen spesielle behandlingsregler er nødvendig.

Råd angående beskyttelse mot brann og eksplosjon : Normale forholdsregler for forebyggende brannbeskyttelse.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Krav til lagringsområder og containere : Hold beholderen tett lukket på et tørt og godt ventilert sted.

Råd angående samlagring : Ingen spesielle restriksjoner for samlagring med andre produkter.

Andre opplysninger : Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Særlig(e) bruksområde(r) : Hudpleie

SIKKERHETSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/persombeskyttelse

8.1 Kontrollparametere

Eksponeringsgrenser i arbeid

Komponenter	CAS-nr.	Verditype (Form for utsettelse)	Kontrollparametere	Grunnlag
Propylene Glycol	57-55-6	TWA	25 ppm 79 mg/m ³	FOR-2011-12-06-1358

8.2 Eksponeringskontroll

Tekniske tiltak

ingen

Personlig verneutstyr

Øyevern : Ikke påkrevet ved normal bruk.

Håndvern

Bemerkning : ikke påkrevet ved normal bruk

Hud- og kroppsværn : Ikke påkrevet ved normal bruk.

Åndedrettsvern : Ikke påkrevet ved normal bruk.

Forholdsregler for beskyttelse : Intet spesielt beskyttende utstyr er nødvendig.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende : Ingen data tilgjengelig

Farge : hvit

Lukt : behagelig

Luktterskel : Ingen data tilgjengelig

pH : 5.0 - 7.0

Smeltepunkt/smelteområde : < -2 °C

Flammepunkt : > 70 °C

Fordampingshastighet : Ingen data tilgjengelig

Antennelighet (fast stoff, gass) : Ikke klassifisert som brannfarlig

Øvre eksplosjonsgrense : Ikke anvendbar

Nedre eksplosjonsgrense : Ikke anvendbar

SIKKERHETSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

Damptrykk	: Ingen data tilgjengelig
Relativ damp tetthet	: Ingen data tilgjengelig
Relativ tetthet	: 0.996 - 1.010 g/cm ³ .
Oppløselighet(er) Løselighet i andre løsningsmidler	: uoppløselig
Fordeleskoeffisient: n- oktanol/vann	: Ikke anvendbar
Selvantenningsstemperatur	: Ingen data tilgjengelig
Termisk nedbrytning	: Ingen data tilgjengelig
Viskositet Viskositet, kinematisk	: Ikke anvendbar
Ekspløsjonsegenskaper	: Ingen data tilgjengelig
Oksidasjonsegenskaper	: Ingen data tilgjengelig

9.2 Andre opplysninger

Ingen data tilgjengelig

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Stabil under anbefalte lagringsforhold.

10.2 Kjemisk stabilitet

Ingen nedbrytning ved korrekt lagring og bruk.

10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Farlige reaksjoner : Ingen farer som spesielt bør nevnes.

10.4 Forhold som skal unngås

Forhold som skal unngås : Ingen data tilgjengelig

10.5 Uforenlige materialer

Stoffer som skal unngås : Ingen.

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige nedbrytingsprodukter : Stabil under anbefalte lagringsforhold.

SIKKERHETSDATBLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

Informasjon angående : Hudkontakt
sannsynlige utsettelsesruter

Akutt giftighet

Komponenter:

Propylene Glycol:

Akutt oral giftighet : LD50 oral (Rotte, hankjønn og hunkjønn): 22,000 mg/kg
Metode: Akutt giftighetsberegning
GLP: nei

Akutt toksisitet ved innånding : LC50 (Kanin): > 317,042 mg/m³
Eksponeeringstid: 2 t
Metode: Ingen informasjon tilgjengelig.
GLP: nei

Akutt giftighet på hud : LD50 hud (Kanin): > 2,000 mg/kg
Metode: Ingen informasjon tilgjengelig.
GLP: nei

Hudetsing / Hudirritasjon

Produkt:

Bemerkning: Ifølge EUs klassifiseringskriterier, er produktet ikke betraktet som hudirriterende.

Komponenter:

Propylene Glycol:

Arter: Kanin
Metode: OECD Test-retningslinje 404
Resultat: Ingen hudirritasjon
GLP: Ingen informasjon tilgjengelig.

Alvorlig øyenskade/øyeirritasjon

Produkt:

Bemerkning: Ifølge EUs klassifiseringskriterier, er produktet ikke betraktet som øyeirriterende.

Komponenter:

Propylene Glycol:

Arter: Kanin
Metode: OECD Test-retningslinje 405
Resultat: Ingen øyeirritasjon
GLP: Ingen informasjon tilgjengelig.

Åndedrett- eller hudsensibilisering

Produkt:

SIKKERHETSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

Bemerkning: Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Komponenter:

Propylene Glycol:

Prøvetype: Maksimeringstest

Arter: Marsvin

Metode: OECD Test-retningslinje 406

Resultat: Forårsaker ikke overfølsomhet hos forsøksdyr.

GLP: Ingen informasjon tilgjengelig.

Arvestoffskadelig virkning på kjønnceller

Produkt:

Arvestoffskadelig virkning på kjønnceller - Vurdering : Inneholder ingen ingredienser oppført på liste som mutagene

Kreftframkallende egenskap

Produkt:

Kreftframkallende egenskap - Vurdering : Inneholder ingen ingredienser oppført på liste som kreftframkallende

Reproduksjonstoksisitet

Produkt:

Reproduksjonstoksisitet - Vurdering : Inneholder ingen ingredienser oppført på liste som giftig for forplantning

Spesifikk målorgan systemisk giftighet (enkel utsettelse)

Produkt:

Bemerkning: Ingen data tilgjengelig

Spesifikk målorgan systemisk giftighet (gjentatt utsettelse)

Produkt:

Bemerkning: Ingen data tilgjengelig

Aspirasjonstoksisitet

Produkt:

Ingen aspirasjons toksisitetsklassifisering

Utfyllende opplysninger

Produkt:

Bemerkning: Produktet inneholder ikke noe stoff som ved den oppgitte konsentrasjon er betraktet som helsefarlig.

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Giftighet

Produkt:

Giftighet for fisk : Bemerkning: Ingen data tilgjengelig

Komponenter:

Propylene Glycol:

Giftighet for fisk : LC50 (Oncorhynchus mykiss (Regnbueørret)): 40,613 mg/l
Eksponeeringstid: 96 t
Prøvetype: statisk prøve
Metode: Ingen informasjon tilgjengelig.
GLP: nei

Toksisitet til dafnia og andre virvelløse dyr som lever i vann : EC50 (Americamysis (americamysis-vannloppe)): 18,800 mg/l
Eksponeeringstid: 96 t
Prøvetype: statisk prøve
Metode: Ingen informasjon tilgjengelig.
GLP: ja

Giftighet for alger : EC50 (Pseudokirchneriella subcapitata (grønn alge)): 24,200 mg/l
Eksponeeringstid: 72 t
Prøvetype: statisk prøve
Metode: OECD TG 201
GLP: ja

Toksisitet til dafnia og andre virvelløse dyr som lever i vann (Kronisk giftighet) : NOEC: 13,020 mg/l
Eksponeeringstid: 7 d

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Produkt:

Biologisk nedbrytbarhet : Bemerkning: Ingen informasjon tilgjengelig.

12.3 Bioakkumuleringsevne

Produkt:

Bioakkumulering : Bemerkning: Ingen data tilgjengelig

12.4 Mobilitet i jord

Produkt:

Distribusjon blant miljøavdelinger : Bemerkning: Ingen data tilgjengelig

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ikke relevant

SIKKERHETSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

12.6 Andre skadevirkninger

Produkt:

Økologisk tilleggsinformasjon : Det finnes ingen data tilgjengelig for dette produktet.

AVSNITT 13: Disponering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt : Elimineres i overensstemmelse med lokalt lovverk.

Forurenset emballasje : Tøm ut resterende innhold.
Avhend på samme måte som ubrukt produkt.
Tomme beholdere må ikke brukes igjen.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

14.1 FN-nummer

Ikke regulert som en farlig vare

14.2 FN-forsendelsesnavn

Ikke regulert som en farlig vare

14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke regulert som en farlig vare

14.4 Emballasjegruppe

Ikke regulert som en farlig vare

14.5 Miljøfarer

Ikke regulert som en farlig vare

14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke anvendbar

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

Ugyldig for produktet i den leverte utgave.

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

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

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen informasjon tilgjengelig.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Opplysningene i dette Sikkerhetsdatablad er i henhold til vår informasjon, og så vidt vi vet, korrekte på den angitte dato for siste revidering. De gitte opplysninger er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, anvending, bearbeiding, lagring, transport, fjerning og utslipp, og må ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder

SIKKERHETSDATBLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

WYPALL® Rensekluter

Utgave 1.2

MSDS nummer: 100000001416

Revisjonsdato: 24.05.2017

kun for det angitte produkt alene, og ikke i kombinasjon med andre produkter eller i noen form for bearbeiding, med mindre dette er spesifisert i teksten.