

SIKKERHETSDATABLAD

KMI Kemimåklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

SEKSJON 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/BLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

1.1 Produktidentifikasjon

Kjemikaliets navn	Wipe & Shine Servietter
Artikkelnummer	--

1.2 Relevant identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og bruk det frarådes mot

Kjemikaliets bruksområde	Fjerning av lim og malingsrester. Rengjøring av smuss, sot, graffiti, etc.
Relevant identifiserte bruksområder	Bygg og anleggsbransjen. Marinen. Industrielle applikasjoner. Erstatter styrke aromatiske oppløsningsmidler slik som lakknafta, bensin og acetone.

1.3 Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firmanavn	KMI Kemimåklarna International AB
Postadresse	Box
Postnr/Poststed	SE-246 51 Löddeköpinge
Land	Sverige
Hjemmeside	www.kmigreenproducts.com
E-post	info@kmigreenproducts.com
Telefon	+46 (0)46 706 302
Faks	--
Kontaktperson	Nenna Olsson

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon	Giftinformasjonen:(+47) 22 59 13 00
------------	-------------------------------------

SEKSJON 2: FAREIDENTIFIKASJON

Produktdefinisjon: Blanding

Klassifisering i henhold til CLP (EC) No 1272/2008

Produktet er klassifisert som ikke farlig.

2.2. Merkingselementer

Produktet er ikke merkingsspliktig.

Sammensetning på merkeetiketten: Wipe& Shine Servietter

Faresetninger

--	--
----	----

Sikkerhetssetninger

P201	Oppbevares utilgjengelig for barn.
P305+P351	VED KONTAKT MED ØYNE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter.
P314	Søk legehjelp ved ubehag.

2.3 Andre farer

Helseeffekt	Produktet er ikke helseskadelig.
Fysiokjemiske effekter	Ingen brann- eller eksplosjonsfare.
Miljøeffekt	Produktet er ikke miljøfarlig.

SEKSJON 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNING OM INNHOLDSTOFFER

3.1 Blandinger

Nr	Komponentnavn	Identifikasjon	Innhold (vekt-%)	Klassifisering
	Væske fas			
1	Rapsolje , hydrogenert	CAS-nr: 84681-71-0	30-60	Ikke farlig
2	Rapsolje (Brassica Oleifera)	CAS-nr: 8002-13-9 EC-nr: 232-299-0	30-60	Ikke farlig

SIKKERHETSDATABLAD

KMI Kemimäklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

3	Syntetiske estere	--	10-30	Ikke farlig
	Fast fas			
4	Cellulose fiber	CAS-nr: 9004-34-6	100	Ikke farlig

Komponentkommentarer:

Stoffene i serviettene er ikke vannløselige. H-setningene nevnt i avsnitt 2 og 3 er listet opp i seksjon 16 med fullstendig tekst. Administrativ/Administrative norm/normer er, hvis tilgjengelig, oppført i seksjon 8.

SEKSJON 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Generellt	Produktet fordamper ikke.
Innånding	Ingen anbefaling angitt.
Hudkontakt	Vask huden med såpe og vann.
Øyekontakt	Løft øyelokket. Skyll straks med vann i flere minutter. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.
Svelging	Skyll munnen med vann. Drikk rikelig med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

4.2 Viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket

4.2.1 Akutte symptomer og virkninger

Innånding	Ikke relevant. Produktet fordamper ikke.
Hudkontakt	Ikke relevant.
Øyekontakt	Kan medføre forbigående øyeirritasjon.
Svelging	Ikke relevant.

4.3 Informasjon om umiddelbar legehjelp og spesiell behandling som eventuelt er nødvendig

Annen informasjon	Symptomatisk behandling.
Spesielle behandlinger	--

SEKSJON 5: TILTAK VED BRANNSLUKNING

5.1 Brannslukningsmidler

5.1.1 Passende brannslukningsmidler	Vannspray, skum, pulver eller karbondioksid.
5.2.2 Uegnete brannslukningsmidler	Ikke bruk vannstråle.

5.2 Spesielle farer som stoffet eller blandingen kan medføre

Brann- og eksplosjonsfarer	Ingen brann- eller eksplosjonsfare.
Farlige forbrenningsprodukter	Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO ₂).

5.3 Anvisninger for brannmannskaper

Personlig verneutstyr	Anvend verneklær for kjemikalier og åndedrettsvern.
Annen informasjon	Beholdere i nærheten av brann flyttes og/eller nedkjøles med vann. Forhindre utslipp av brannslukningsvann til overflatevann eller grunnvann.

SEKSJON 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

Generelle tiltak	Hold folk borte fra området. Unngå kontakt med øynene.
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Bruk personlig verneutstyr som angitt i avsnitt. 8.
Farlige forbrenningsprodukter	Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO ₂).

6.1.2 For ikke-innsatspersonell

Bruk personlig verneutstyr som angitt i avsnitt. 8.

6.1.3 For innsatspersonell

:

:

SIKKERHETSDATABLAD

KMI Kemimåklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

Ved liten lekkasje: Bruk personlig verneutstyr som angitt i avsnitt. 8.
For større lekkasjer: Bruk beskyttelsesdragt.

6.2 Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Produktet er ikke miljøfarlig.

6.3 Metoder for opprydding og rengjøring

Ved liten utslipp: Samle som brennbart avfall til forbrenning.

For større utslipp: Samle for energigjenvinning eller håndteres i henhold til lokale forskrifter.

Oppsamlet produkt behandles som ikke farlig avfall, se seksjon 13.

6.4 Referanse til andre seksjoner

Bruk personlig verneutstyr som angitt i seksjon 8.

For fjerning av avfall og rester se seksjon 13.

SEKSJON 7: HÅNDTERING OG LAGRING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Følg god kjemikaliehygiene. Unngå kontakt med malte overflater og visse plastmaterial. Følg alltid bruksanvisningen for produktet.

7.2 Betingelser for sikker oppbevaring, inklusiv eventuelle uforenligheter

Oppbevaring	Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares tørt i romtemperatur.
Forhold som skal unngås	Beskyttes mot direkte sollys. Beskyttes mot frost.

Lagringsstabilitet

Minst 36 måneder i originalemballasje.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Identifiserte bruksområder for dette produktet er beskrevet i seksjon 1.2.

SEKSJON 8: EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG VERNEUTSTYR

8.1 Kontrollparametere

Administrative normer

Komponentnavn	Identifikasjon	Verdi	Norm år
--	--	--	--

8.2 Begrensning av eksponering på arbeidsplassen

Følg alltid bruksanvisningen. Ingen anbefaling angitt.

8.2.1 Egnede konstruksjonstiltak

Ikke relevant for dette produktet.

8.2.2 Individuelle skyddsåtgärder, t ex personlig skyddsutrustning

8.2.2.1 Åndedrettsvern	Under normale bruksforhold ikke nødvendig.
8.2.2.2 Øyevern	Under normale bruksforhold ikke nødvendig.
8.2.2.3 Beskyttelse av hender	Ved risiko for langvarig eller gjentatt kontakt med produktet, bruk vernehansker av: Plast.
8.2.2.4 Beskyttelse av huden	Ikke angitt.
8.2.2.5 Termisk fare	Produktet er ikke brannfarlig.

8.2.3 Passende miljømessig eksponeringskontroll

--

SEKSJON 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

:

:

SIKKERHETSDATABLAD

KMI Kemimåklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tillstandsort	Våtservietter
Farge	Gul
Lukt	Meget svak
Luktgräns	Ikke tilgjengelig
pH (handelsvare)	< 7
Smeltepunkt/frysepunkt	Ikke relevant
Kokepunkt/ kokepunkt-intervall	Ikke relevant
Flammepunkt	> 100°C
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ikke relevant
Brenntid	Ikke relevant
Brennehastighet	Ikke relevant
Övre/nedre antændbarhet eller explosionsgränser	Ikke explosiv
Ängtryck	Ikke tilgjengelig
Ängdensitet	Ikke tilgjengelig
Relativ tetthet	1,15 g/cm ³ (20°C - væske)
Løselighet i vann	Ikke vannløselig.
Viskositet	Ikke relevant
Eksplosive egenskaper	Ikke explosiv
Oksiderende egenskaper	Ikke oksiderende

9.2 Annen informasjon

Fysiske og kjemiske egenskaper	--
--------------------------------	----

SEKSJON 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Ikke reaktiv.
10.2 Kjemisk stabilitet	Stabil under normale bruks- og lagringsforhold.
10.3 Risiko for farlige reaksjoner	Ingen.
10.4 Forhold som skal unngås	Beskyttes mot direkte sollys. Beskyttes mot frost.
10.5 Materialer som skal unngås	Ingen.
10.6 Farlige spaltningsprodukter	Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO ₂).

SEKSJON 11: TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

11.1 Informasjon om toksikologiske effekter

Toksikologisk informasjon

Vurdering av akutt toksisitet:

Ikke farlig ved svelging. Ikke skadelig ved innånding. Ikke farlig ved svelging.

11.2 Potensielle akutte effekter

Innånding	Ikke relevant. Produktet fordamper ikke.
Hudkontakt	Ikke relevant.
Øyekontakt	Kan medføre forbigående øyeirritasjon.
Svelging	Ikke relevant.

11.3 Allergi ved innånding/hudkontakt

Risiko eksisterer ikke.

11.4 Kreftfremkallende, mutagene og reproduksjonstoksiske

11.4.1 Arvestoffskader

Ingen mutagene egenskaper kjent.

11.4.2 Kreft

:

:

SIKKERHETSDATABLAD

KMI Kemimåklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

Ingen kjente kreftfremkallende egenskaper.

11.4.3 Reproduksjonsskader

Ingen reproduksjonsskadelig egenskaper er kjent.

11.4.4 Fosterskadelige egenskaper

Ingen fosterskadelige effekter kjent.

11.5.1 Spesifikke målorgantoksisitet - enkelt eksponering

Ingen organskade oppstår.

11.5.2 Spesifikke målorgantoksisitet - gjentatt eksponering

Ingen organskade oppstår.

11.6 Aspirasjonsfare

Ingen risiko for aspirasjon.

SEKSJON 12: MILJØOPPLYSNINGER

12.1 Toksisitet

12.1.2 Økotoksisitet

Lav akutt toksisitet for vannlevende organismer.

12.2 Persistens og Nedbrytbarhet

Icke relevant for servietter.

12.3 Bioakkumulasjonspotensial

Icke relevant for servietter.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen data tilgjengelig.

12.5 Resultater av PBT og vPvB vurdering

PBT vurderingsresultat	Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.
------------------------	--

12.6 Andre skadevirkninger

Ingen kjente.

12.7 Miljøopplysninger, konklusjon

Produktet er ikke miljøfarlig.

SEKSJON 13: FJERNING AV AVFALL

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Produktet er klassifisert som farliga avfall	Nei
Emballasjen er klassifisert som farlig avfall	Nei
Avfallskode EAL	EAL: 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29.
Annen informasjon	Samle for energigjenvinning eller kompostering. Tømte og rengjorte forpakninger (PET / PP) kan leveres til gjenvinning eller forbrenning

SEKSJON 14: TRANSPORTINFORMASJON

14.1-14.6

Produktet er ikke farlig gods ved transport.

14.7 Transport i bulk i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

:

:

SIKKERHETSDATBLAD

KMI Kemimäklarna International AB

Utgitt dato: 2016-02-10

Version 1.0

Revisjonsdato: --

Wipe & Shine Servietter

Andre relevante opplysninger

Omfattes ikke av disse reglene.

SEKSJON 15: OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

15.1 Forskrift / regelverk om stoff eller blanding i forhold til sikkerhet, helse og miljø

Lover og forskrifter

Sikkerhetsdatabladet er utarbeidet i samsvar med vedlegg II i REACH forordning (EF) nr. 1907/2006. Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr.1272/2008 (inkl lovendringer).

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Blanding. En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke nødvendig.

SEKSJON 16: ANDRE OPPLYSNINGER

Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad

Sikkerhetsdatablad utarbeidet godkjent av KMI Kemimäklarna International AB, Sverige.

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet tilsvarer vårt nåværende kunnskapsnivå og tilgjengelige data.

Liste over relevante H-setninger (i seksjon 2 og 3)

--	--
----	----

Revisjon oversikt

Versjon	Revisjonsdato	Ansvarlig	Endringer i de følgende seksjoner
--	--	--	--