

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 1 av 7

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Leverantör:	Renia Gesellschaft mbH. Chemische Fabrik	
	D	
Gatuadress:	Ostmerheimer Straße 516	
Stad:	D-51109 Köln (Cologne)	
Post box:	910659	
	D-51076 Köln (Cologne)	
Telefon:	+49-221-630799-0	Telefax: +49-221-630700-50
E-post:	info@renia.com	
Kontaktperson:	Heinz Buchholz Dipl.Chem	Telefon: 16
E-post:	labor@renia.com	
Internet:	www.renia.com	
Ansvarig avdelning:	Labor 07:30 - 16:00 Uhr	

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer:****AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Förordning (EG) nr 1272/2008**

Blandningen är inte klassificerad som farlig i meningen av förordningen (EG) nr 1272/2008.

**2.2 Märkningsuppgifter****Förordning (EG) nr 1272/2008****Övrig information**

Produkten är ej märkningspliktig enligt EG-riktlinjer eller de motsvarande nationala lågar.

**2.3 Andra faror**

Tillberedningen är inte klassificerad som farlig i riktlinjens 1999/45/EG mening.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Generell rekommendation**

Ta av nedstänkta, genomdränkta kläder omedelbart.

**Vid inandning**

Sörj för frisk luft.

**Vid hudkontakt**

Tvätta med mycket vatten. Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen. Efter kontakt med smält produkt kyls drabbade hudpartier snabbt med kallt vatten. Intorkad produkt får inte avlägsnas från huden med våld eller genom användning av lösningsmedel. Vid kontakt med het smälta behandlas huden med: Vatten och tvål.

**Vid ögonkontakt**

Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 2 av 7

**Vid nedsväjning**

Skölj munnen omedelbart efteråt och drick rikligt med vatten. Framkalla kräkningar när offret är vid medvetande. Vid oavsiktlig sväljning ska munnen sköljas med rikligt med vatten (endast om personen är vid medvetande) och läkare omedelbart kontaktas.

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröda**

Ont i magen. mag- tarmstörningar.

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Symptomatisk behandling.

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel****Lämpliga släckmedel**

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen. koldioxid (CO<sub>2</sub>) pulver skum vattenbesprutning

**Olämpliga släckmedel**

Full vattenstråle. Hård vattenstråle.

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Ej antändlig. Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Vid brand: Använd buren andningsapparat. Vid brand: Använd andningskydd som är oberoende av omgivande luft.

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Speciell halkfara vid spill av produkten.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Tag upp mekaniskt. Upptaget material behandlas enligt avsnittet om bortskaffning av avfall. Avlägsnas från vattenytan (t.ex. genom avskumning, utsugning). Tag upp mekaniskt och lämna till destruktion i lämpliga behållare.

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

Säker hantering: se avsnitt 7

Personligt skydd: se avsnitt 8

Bortskaffande: se avsnitt 13

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Försiktighetsmått för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

**Information om brand- och explosionsskydd**

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet****Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras ej vid temperaturer >: 50 °C

**Information om gemensam lagerhållning**

Inga särskilda åtgärder behövs.

**7.3 Specifik slutanvändning**

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 3 av 7

Polermedel och vaxblandningar

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd****8.1 Kontrollparametrar****8.2 Begränsning av exponeringen****Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Tillberedningen är inte klassificerad som farlig i riktlinjens 1999/45/EG mening.

**Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien**

Ta av nedstänkta kläder. Tvätta händerna före raster och efter arbetet. Ät inte eller drick inte under hanteringen.

**Ögonskydd/ansiktsskydd**

Använd ögonskydd/ansiktsskydd..

**Handskar**

Vid hantering av kemiska ämnen skall skyddshandskar med CE-märke med firsiffrigt kontrollnummer användas. Kemikalieskyddshandskarnas kvalitet väljs arbetsplatspecifikt beroende på koncentrationen och mängden av farliga ämnen. För särskilda användningsområden är det tillrådligt att kontrollera de ovannämnda skyddshandskarnas kemikaliebeständighet i samråd med leverantören. Skyddshandskar: ej nödvändig.

**Hudskydd**

Använd lämpliga skyddskläder.

**Andningsskydd**

Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper****9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd: fast  
Färg:  
Lukt: mycket svag

**Provnormer**

pH-värde: inte tillämpligt

**Tillståndsväxlingar**

Smältpunkt: 70 °C ASTM D 2116

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: 150 °C

Flampunkt: &gt; 300 °C DIN 51 755

**Brandfarlighet**

Fast form: ej fastställd

Gas: inte tillämplig

Nedre Explosionsgränser: inte tillämpligt

Övre Explosionsgränser: inte tillämpligt

Tändtemperatur: &gt; 500 °C DIN 51 794

**Termisk tändtemperatur**

Fast form: ej fastställd

Gas: inte tillämplig

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 4 av 7

Sönderfallstemperatur:

ej fastställd

**Oxiderande egenskaper**

Ej oxiderande.

Ångtryck:

ej fastställd

Densitet (vid 20 °C):

0,93 g/cm<sup>3</sup> DIN 51 757

Vattenlöslighet:

olöslig

**Löslighet i andra lösningsmedel**

ej fastställd

Fördelningskoefficient:

ej fastställd

Ångdensitet:

ej fastställd

Avdunstningshastighet:

ej fastställd

Lösningssmedelhalt:

0 %

**9.2 Annan information**

Fasthalt:

ej fastställd

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

Avviker testresultaten från erfarenheterna som erhållits vid hanteringen och användningen av ämnen eller blandningar och som visar att de är oxiderande, ges den erfarenhetsbaserade bedömningen företräde framför testresultaten.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

**10.5 Oförenliga material**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom ämnet är känt för att vid rumstemperatur vara stabilt under längre tidsperioder (dagar).

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Toxikokinetik, ämnesomsättning och fördelning**

Det finns inga data för själva tillberedningen/blandningen.

**Akut toxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Det finns inga data för själva tillberedningen/blandningen.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 5 av 7

**ATEblandning beräknad**

ATE (dermal) 2000,0 mg/kg

**Irritation och frätning**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Inga data finns tillgängliga på själva produkten.

**Sensibiliserande effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organtoxicitet - enstaka exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Allvarliga effekter efter upprepad eller långvarig exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Inga data finns tillgängliga på själva produkten.

**Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Inga data finns tillgängliga på själva produkten.

**Fara vid aspiration**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specific effects in experiment on an animal**

Det finns inga data för själva tillberedningen/blandningen.

**Ytterligare information**

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Inga data finns tillgängliga på själva produkten.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Produkten har inte testats. P.g.a. föreliggande data om eliminering/nedbrytning och bioackumuleringspotential är långvariga miljöskador osannolika.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

P.g.a. föreliggande data om eliminering/nedbrytning och bioackumuleringspotential är långvariga miljöskador osannolika.

**12.4 Rörligheten i jord**

P.g.a. föreliggande data om eliminering/nedbrytning och bioackumuleringspotential är långvariga miljöskador osannolika.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Produkten har inte testats.

**12.6 Andra skadliga effekter**

Ingen information tillgänglig.

**Ytterligare information**

Undvik utsläpp till miljön.

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning. Kan om lokala bestämmelser så tillåter kastas på soptipp eller brännas i lämplig förbränningsanläggning.

**Förorenad förpackning**

Tvätta med mycket vatten. Fullständigt tömda förpackningar kan återvinnas. Icke förorenade förpackningar kan

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs**

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 6 av 7

återanvändas.

**AVSNITT 14: Transport information****Landtransport (ADR/RID)****14.3 Faroklass för transport:** Ej farligt gods**Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)****14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.**14.3 Faroklass för transport:** Ej farligt gods**Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)****14.3 Faroklass för transport:** Ej farligt gods**Flygtransport/flygfrakt (ICAO)****14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.**14.3 Faroklass för transport:** Ej farligt gods**14.5 Miljöfaror**

MILJÖFARLIGT: nej

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Ingen information tillgänglig.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

inte tillämplig

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter****Övrig information**

Att följa: 850/2004/EC , 79/117/EEC , 689/2008/EC

**Nationella bestämmelser**

Vattenförorenande-klass (D): - - ofarlig för vattenkvaliteten

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

**AVSNITT 16: Annan information****Förkortningar och akronymer**ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route  
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

**Ytterligare information**

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet beskriver uteslutande produktens säkerhetskrav och baserar sig på våra nuvarande kunskaper. Informationen skall ge råd om säker hantering av den produkt som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och bortskaffande. Uppgifterna kan inte överföras till andra produkter. Ifall produkten blandas eller bearbetas tillsammans med andra produkter, eller vid



## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### 911.000 RENIA - Brillant-WAX - Ausputzwachs

Tryckdatum: 13.09.2015

Produktkod: 911.000

Sida 7 av 7

bearbetning, kan uppgifterna i detta säkerhetsdatablad inte utan vidare överföras till det nya materialet.

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*