

Säkerhetsdatablad

REV![®] Finishing-sköljmedel

1. Identifikation

Produktnamn: REV![®] Finishing-sköljmedel
Premier[®] Dental Products Company
1710 Romano Drive
Plymouth Meeting, PA 19462, USA
Telefon: 610-239-6000 Fax: 610-239-6171
Nödnummer: 610-239-6000

Rekommenderad användning: Tanblekningsgel/Munsköljning

Användningsbegränsningar: Ej rekommenderad för havande eller ammande kvinnor./Inga kända begränsningar

2. Farliga egenskaper

Översikt för nödsituationer

Genomskinlig luktfri vätska Svag risk för ögonirritation Utgör inte brandfara Inte klassad som miljöskadlig
--



Möjliga hälsoeffekter

Huvudsakligt exponeringssätt: Mun, öga

Akuta effekter

Inandning: Inte känd

Ögon: Kan orsaka mild irritation, men leder inte till personskada

Hud: Irriterar inte hud, men långvarig kontakt kan leda till övergående irritation

Förtäring: Anses inte toxisk vid förtäring

Sjukdomstillstånd som förvärras av långvarig exponering: Inga kända

Kroniska effekter/carcinogenicitet: Inte tillämpligt

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Beståndsdelensnamn	% vikt	CAS-nummer
Natriumsackarin	<1,0 %	128-44-9

4. Första hjälpen

Ögonkontakt: Skölj med rikliga mängder vatten, om irritationen fortsätter, kontakta läkare

Hudkontakt: Skölj ordentligt med vatten. **Förtäring:** Drink rikliga mängder vatten. **Inandning:** Ej tillämpligt

Efter första hjälpen, se till att du får lämpligt stöd inom anläggningen, av utryckningspersonal eller annan medicinskt utbildad personal.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Flampunkt: Ingen

Flampunktsmetod: Inte tillämpligt

LEL: Inte tillämpligt

UEL: Inte tillämpligt

Brandfarlighetsklassificering: Inte brandfarlig

Släckmedel: Vatten, torra kemikalier, alkoholskum, CO2

Ovanliga brand- och explosionsrisker: Inga kända

Farliga förbränningsprodukter: Inga kända

Brandsläckningsåtgärder: Låt inte spill från brandsläckningsmetoder rinna ner i avlopp och vattendrag.

Brandsläckningsutrustning: Eftersom brand kan producera toxiska värmeupplösningssprodukter ska man använda fristående andningsutrustning (self-contained breathing apparatus, SCBA) med helmask som används med tryck-vid-behov eller med positivt tryck.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Sopa upp fasta ämnen i en avfallsbehållare. Absorbera vätskor med lämpligt inert absorbermedel. Spola bort små mängder materialrester med vatten. Produktspill kan utgöra halkrisk. Var försiktig vid rengöringen och spola området grundligt med vatten.

7. Hantering och lagring

För bulkbehållare och förpackade kvantiteter: Håll behållarna tillslutna och förvara produkten vid rumstemperatur på avstånd från direkt solljus. Får ej frysas eller utsättas för extrem värme. Undvik kontakt mellan produkten och ögon.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Andningsskydd: Krävs inte

Skyddshandskar: Krävs i allmänhet inte. Använd vanliga skyddshandskar om du hanterar bulkprodukt.

Ögonskydd: Krävs i allmänhet inte. Använd skyddsglasögon eller ögonskydd om du hanterar bulkprodukt.

Andra skyddsplagg/annan skyddsutrustning: Det är tillräckligt att använda rena heltäckande plagg

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Genomskinlig färglös vätska

Lukt: Mint

Lukttröskel: Okänd

Ångtryck: Ej bestämt

Ångdensitet (Luft=1): Ej bestämd

Specifik vikt (H₂O=1, vid 4 °C): 1,000 – 1,100

pH: 8,5 – 9,8

Vattenlöslighet: Fullständigt löslig

Kokpunkt: 212° F (ca)

Frys-/smältpunkt: Ej bestämd

% flyktig: 86 %

Avdunstningshastighet: Samma som för vatten

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Produkten är stabil vid rumstemperatur i tillslutna behållare under normala lagrings- och hanteringsförhållanden.

Polymerisering: Farlig polymerisering sker inte.

Kemiska inkompatibiliteter: Inga kända

Förhållanden som bör undvikas: Inga kända

Farliga upplösningssprodukter: Inga kända

11. Toxikologisk information

Toxicitetsdata:

Ögoneffekter: Mild, övergående irritation möjlig

Hudeffekter: Inte ett primärt retmedel

Akuta inandningseffekter: Ej tillämpligt

Akuta orala effekter: Oral LD-50 > 5,0 g/kg, inte oralt toxisk

Kroniska effekter: Inga kända

Carcinogenicitet: Nej

Mutagenicitet: Nej

Teratogenicitet: Nej

12. Ekologisk information

Ingen ekologisk information har fastställts för denna produkt.

13. Avfallshantering

All avfallshantering måste ske i enlighet med gällande lagar och förordningar. Lokala och delstatliga lagar kan avvika från federala lagar (USA). Konsultera myndigheter på lokal- och riksnivå angående specifika regler. Denna produkts avfallsdeponering bör ske i enlighet med gällande lagar och förordningar. Späd ut och håll små mängder i avlopp.

14. Transportinformation

D.O.T. Transportnamn: Oreglerat
Tekniskt transportnamn: Dental produkt
D.O.T. Riskklass: Ingen
U.N./N.A. Nummer: Inget
Farligt ämne/RQ: Inget
D.O.T. Etikett: Ingen
D.O.T. Skylt: Ingen

15. Gällande föreskrifter

Konsumentbruk:

USA: Regleras av lagarna Federal Food, Drug and Cosmetic Act, Consumer Product Safety Act, och Federal Hazardous Substances Act. Som sådana, gäller inte OSHA-kraven för dessa produkter enligt 29 CFR 1910.1200.

Kanada: Regleras av lagarna Food and Drugs Act och Hazardous Products Act, och omfattas inte av kraven i WHMIS.

16. Annan information

Premiers revisionsdatum: 01/04/2016
Revisionsnummer: 4

Leverantör Antal: 082214

Ansvarsfriskrivning:

Denna information är baserad på vår nuvarande kunskap. Men denna information skall emellertid inte anses utgöra en garanti för några specifika produkttegenskaper, och skall inte upprätta ett juridiskt giltigt avtalsförhållande. Premier Dental Products Company framställer inga garantier, uttryckliga eller underförstådda, med avseende på, och antar ingen ansvarsskyldighet eller skadeståndsskyldighet för, denna informations riktighet eller fullständighet. Premier Dental Products Company uppmanar personer som mottar denna information att fatta sina egna beslut med avseende på informationens lämplighet för deras specifika tillämpning.

011603 Eng Rev5 SE Rev4