

Sikkerhedsdatablad efter Arbejdsmiljølovgivningens regler.

1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktnavn: Primo Adhesiv Varenr.:

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet/blandingen samt anvendelser, der frarådes
Anbefalet anvendelse: Adhesiv til brug ved silikonebaseret proteseunderføring af proteser.

Branche: Dentalbranchen

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: DK DentalDepot A/S
Bygmarken 8
3520 Farum
Tlf: 3614 0000
E-mail: info@dkdentaldepot.dk

1.4 Nødtelefon 8212 1212 (Giftlinien)

2. Fareindikation

2.1 Klassificering af stoffet/blandingen

CLP Klassificering: Flam. liq. 2 H225
Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger

2.2 Mærkningselementer



Signalord: Fare
Indeholder: Blanding af ethoxy silan derivater.
H-sætninger: Meget brandfarlig væske og damp.
P-sætninger: Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.
Hold beholderen tæt lukket.
Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.
Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys-/.../udstyr.
Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.
Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.
Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
VED KONTAKT MED HUDEN(eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes.
Skyl/brus huden med vand.
Ved brand: Anvend punkt 5 ved brandslukning
Opbevares på et godt ventileret sted.
Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til punkt 13.

2.3 Andre farer Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Stof	% (m/m)	CAS nr	CLP klassificering	Note
Blanding af ethoxy silan derivater.				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en

Hudkontakt: stilling, som letter vejrtrækningen.
Det berørte område vaskes straks med rigeligt sæbe og vand. Forurenede tøj tages straks af/fjernes og vaskes inden genanvendelse.

Øjenkontakt: Skyl straks med rindende vand eller anvend et øjenbad.

Indtagelse: Skyl munden og drik meget vand. Fremkald IKKE opkastning. Søg straks læge.

Øvrige oplysninger: Ved tilskadekomst vises denne brugsanvisning eller etiketten på materialet.

4.2 Vigtige symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen data

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandle symptomer. Sørg for, at lægeligt personale er informeret om det anvendte materiale og tager forholdsregler til beskyttelse af dem selv.

5. Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Kuldioxid, skum eller slukningspulver.
Uegnede slukningsmidler: Vand.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen

Produktet er meget brandfarligt og kan danne eksplosive blandinger med luft.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Anvend beskyttelsesudstyr og åndedrætsværn. Forurenede brandslukningsvand må ikke udledes i kloak.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Holdes væk fra området. Sørg for ventilation. Antændelseskilder fjernes.
For indsatspersonel: Anvend beskyttelsesudstyr.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Spild må ikke udledes i kloak og/eller overfladevand. Eksplosionsfare.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalsbindemiddel, savsmuld).

6.4 Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for værnemiddeltype, Se punkt 13 for bortskaffelse. Punkt 12 for miljø.

7. Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

God ventilation/punktudsug bør forefindes på arbejdsstedet. Holdes væk fra antændelseskilder. - Rygning forbudt. Der tages forholdsregler mod statisk elektricitet. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Der må ikke spises, drikkes under arbejdet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares tørt og køligt, på et godt ventileret sted. Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Må ikke opbevares sammen med: oxidationsmidler. Pyroforiske eller selvopvarmende stoffer.

7.3 Særlige anvendelser

Adhesiv til silikonebaseret proteseunderføring.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier: Ingen data
Målemetode: Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygiejniske målinger.

8.2 Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til

eksponeringskontrol: Holdes væk fra føde- og drikkevarer og foderstoffer. Forurenet, gennemvædet tøj skal tages af med det samme. Vask hænder inden pauser og ved arbejdsophør.

Personlige værnemidler,

beskyttelse af øjne/ansigt: Beskyttelsesbriller.

Personlige værnemidler,

beskyttelse af hud: Der kan anvendes engangshandsker af Butylgummi, såfremt handskerne skiftes straks efter, de er forurenet.

Personlige værnemidler,

åndedræt: Ved utilstrækkelig ventilation skal der anvendes åndedrætsværn.

Foranstaltning til begrænsning af

eksponering af miljøet: Ingen data

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform: Væske Farve: Klar Lugt: Aromatisk Lugttærskel: Ingen data pH: Ingen data

Smeltepunkt/frysepunkt: Ingen data Kogepunkt: 135 - 140 ° C Flammepunkt: 12 ° C

Fordampningshastighed: Ingen data Antændelighed: Ingen data

Øvre/nedre antændelsesgrænser: Ingen data Øvre/nedre eksplosionsgrænser: Ingen data

Damptryk: 2,5 hPa Dampmassefylde: 0,94 g/cm³ Relativ massefylde: Ingen data

Opløselighed: Uopløselig Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: Ingen data

Selvantændelsestemperatur: Ingen data Dekomponeringstemperatur: 120 ° C

Viskositet: 0,4 mPas Eksplosive egenskaber: Ingen data Oxiderende egenskaber: Ingen data

9.2 Andre oplysninger: Ingen data

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Brandfarlig, antændelsesfare.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil ved opbevaring under normal temperatur.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Reagerer med: oxidationsmidler, spontant brændbare eller brændbare materialer. Langsom nedbrydning i vand.

10.4 Forhold, der skal undgås

Undgå kontakt med antændelseskilder, gnister og åben flamme.

Dampe kan danne eksplosive blandinger med luft.

10.5 Materialer, der skal undgås

Ingen data

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

I tilfælde af hydrolyse, frigives methanol.

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - oral: Ingen data

Akut toksicitet - dermal: Ingen data

Akut toksicitet - indånding: Ingen data

Hudætsning/-irritation: Ingen data

Alvorlig øjenskade/-irritation: Ingen data

Respiratorisk sensibilisering eller

hudsensibilisering: Ingen data

Kimcellemutagenitet: Ingen data

Kræftfremkaldende egenskaber: Ingen data

Reproduktionstoksicitet: Ingen data

Enkel STOT - eksponering: Ingen data

Gentagne STOT - eksponering: Ingen data

Aspirationsfare: Ingen data

Andre toksikologiske virkninger: Ingen data

DK DENTAL DEPOT

BYGMARKEN 8 Tlf. +45 3614 0000 DK-3520 FARUM www.dkdentaldapot.dk

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Akut toksicitet: Ingen data

12.2 Persistens og nedbrydelighed: Ingen data

12.3 Bioakkumuleringspotentiale: Ingen data

12.4 Mobilitet i jord: Ingen data

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering: Ingen data

Andre negative virkninger: Produktet må ikke frigives til miljøet.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Spild må ikke udledes i kloak og/eller overfladevand. Rester af produktet samt brugte emballager skal behandles som farligt affald og afleveres til destruktion på den lokale modtagestation.

14.

4. Transportoplysninger ADR/RID

14.1 UN-nummer: 1866

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse: Harpiksopløsning

14.3 Transportklasse: 3 Brandfarlige væsker

14.4 Emballagegruppe: II

Farenummer: 33

Tunnelrestriktionskode: D/E

14.5 Miljøfarer: Ingen data

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Advarsel: Brandfarlige væsker

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

Ingen data

15. Oplysninger om regulering

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

Særlige bestemmelser: Må ikke anvendes af unge under 18 år, med mindre de unge er i et læreforhold, hvor brugen af produktet er nødvendigt for uddannelsens gennemførelse.

Vandforureningsklasse (D): 1 - lettere vandforurenende

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering: Ingen data

16. Andre oplysninger

Ovenstående oplysninger er baseret på vor nuværende viden og erfaring i relation til den form, hvori materialet er leveret. Oplysningerne er ment som en beskrivelse af vort produkt ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt og er ikke garanti for specifikke egenskaber.

H225 Meget brandfarlig væske og damp.