

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Plurafill

Varenummer: -

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse: Høj kvalitets lyshærdende nano hybrid produkt til standardpleje foran og bagved.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma: Pluradent Danmark ApS
Ørstedvej 23
6630 Rødding
Tlf.: 73440500

Kontaktperson: danmark@pluradent.de

1.4 Nødtelefon: 24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen nr. 1272/2008.

Skin Irrit. 2; H315, Skin Sens. 1; H317, Eye Irrit. 2; H319.

2.2 Mærkningselementer CLP nr. 1272/2008.

Faresymbol



Signalord:

Advarsel

Indeholder: Bis-GMA, Urethandimethacrylat, Triethylenglycoldimethacrylat.

H-sætninger:

H315 Forårsager hudirritation.

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

P-sætninger:

Forebyggelse:

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

Reaktion:

P363 Alt forurenede tøj skal vaskes, før genanvendelse.

P333 + P313 Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.

P337 + P313 Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Opbevaring:

-

Bortskaffelse:

-

Yderligere information:

Medicinsk udstyr som defineret i direktiv 93/42/EØF, der er beregnet til slutbrugere og som anvendes ved invasive indgreb eller ved kropskontakt, er undtaget fra mærkning i overensstemmelse med forordning nr. 1272/2008 (CLP).

2.3 Andre farer

Stoffer i henhold til kriterierne for PBT og vPvB: Ikke anvendeligt.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2 blandinger

CAS/EC-nr.	REACH-nr.	Navn	Indhold %	Klassificering
13760-80-0 / 237-354-2	-	Ytterbiumtrifluorid	10<25	Skin Irrit. 2; H315, Eye Irrit. 2; H319, STOT SE 3; H335.
1565-94-2 / -	-	Bis-GMA	3<10	Skin Irrit. 2; H315, Eye Irrit. 2; H319, Skin Sens. 1; H317.
72869-86-4 / 276-957-5	-	Urethandimethacrylat	3<10	Skin Sens. 1; H317, Eye Irrit. 2; H319, Aquatic Chronic 3; H412.
109-16-0 / -	-	Triethylenglycoldimethacrylat	3<10	Skin Irrit. 2; H315, Skin Sens. 1; H317, Eye Irrit. 2; H319, STOT SE 3; H335.

3.3 Andre oplysninger:

Hele teksten for alle H-faresætninger er vist i punkt 16. For mulige grænseværdier, se punkt 8.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt:

Ved ubehag, søg læge og tag med dette sikkerhedsdatablad.

Indånding:

Søg frisk luft. Søg læge ved fortsatte symptomer. Placer og transporter i stabilt sideleje ved bevidstløshed.

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

- Hudkontakt:** Vask straks med masser af vand. Søg læge ved fortsat irritation.
- Øjenkontakt:** Fjern evt. kontaktlinser. Skyl øjnene i flere minutter med rigelige mængder lunkent vand. Sørg for at skylle under øvre og nedre øjenlåg. Søg læge.
- Indtagelse:** Skyl munden og drik rigeligt med vand. Ved fortsat ubehag, søg læge.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forårsager hudirritation. Kan forårsage allergisk hudreaktion. Forårsager alvorlig øjenirritation.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandle symptomatisk.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnet slukningsmidler: Slukningspulver, skum, kuldioxid (CO₂) og vandtåge. Bekæmp større brande med vandtåge eller alkoholresistent skum.

Uegnede slukningsmidler: Ingen kendte.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen særlige forholdsregler nødvendige.

5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes, samt fuld beskyttelsesdragt.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug personligt værneudstyr som angivet i punkt 8.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles mekanisk. Kontamineret materiale skal bortskaffes som affald ifølge punkt 13.

6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 7, 8 og 13.

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Se punkt 8 for personlige værnemidler. Produktet må kun håndteres af uddannet personale. Kun til tandbrug.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares kun i originalbeholder. Hold beholder godt tillukket og beskyt mod lyspåvirkning.

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

7.3 Særlige anvendelser: Bruges kun som oplyst punkt 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre Grænseværdier:

Indeholder ingen stoffer med grænseværdier.

DNEL/PNEC:

-

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger: Sørg for god rum ventilation eller lokal udsugning.

Generel information: Rygning, indtagelse af mad eller væske, samt opbevaring af tobak, mad og drikkevarer er ikke tilladt i arbejdslokalet. Vask hænder og andre udsatte områder med mild sæbe og vand før indtagelse af mad og drikke eller rygning, samt når de forlader arbejdet. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Vask forurenede beklædning før genbrug.

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.



Åndedrætsværn: Normal ikke nødvendigt.

Handsker: Brug handsker. Handskerne skal være resistente over for produktet og bero på en samlet vurdering med hensyn til bl.a. eksponeringen over for andre produkter. Vælg handsker i samråd med handskeleverandøren. Mulighed: nitril handsker - >480 min. eller lignende.

Øjenværn: Brug sikkerhedsbriller. EN 166

Hudværn: Uigennemtrængelige arbejdstøj.

Begrænsning af eksponering til miljøet:
Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Konsistens: Pasta	Farve: Produktspecifik	Lugt: Karakteristisk	PH 20°C: -	Viskositet: -
-----------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------	-------------------------

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

Flammepunkt:	Kogepunkt:	Damptryk 100°C:	Massefylde g/cm³:	Smeltepunkt:
-	-	-	-	-
Antændelighed:	Selvantændelighed:	Eksplodingsfare:	Opløselighed i vand:	
-	Er ikke selvantændeligt	Ingen fare	Uopløseligt	

9.2 Andre oplysninger:

-

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

- 10.1 Reaktivitet:** Stabil ved anbefalet brug og opbevaring.
- 10.2 Kemisk stabilitet:** Reagerer med lys (risiko for polymerisering).
Stabil under normal håndtering og opbevaring.
Nedbrydes ikke ved anbefalet brug og opbevaring.
- 10.3 Risiko for farlige reaktioner:**
Ingen kendte.
- 10.4 Forhold der skal undgås:**
Beskyt mod lyspåvirkning, varme og direkte sollys.
- 10.5 Materialer der skal undgås:**
Ingen information.
- 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:**
Ingen ved normal opbevaring og håndtering.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

- Akut toksicitet:** Ikke klassificeret.
- Hudætsning/-irritation:** Forårsager hudirritation.
- Alvorlig øjenskade/øjenirritation:** Forårsager alvorlig øjenirritation.
- Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:** Kan forårsage allergisk hudreaktion.
- Mutagenicitet:** Ikke klassificeret.
- Kræftfremkaldende egenskaber:** Ikke klassificeret.
- Reproduktionstoksicitet:** Ikke klassificeret.
- Enkel STOT-eksponering:** Ikke klassificeret.

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

Gentagne STOT-eksponeringer:

Ikke klassificeret.

Aspirationsfare:

Ikke klassificeret.

Andre oplysninger:

Irriterer huden og slimhinderne.
Irriterende ved kontakt med øjne.
Kan forårsage allergisk reaktion ved hudkontakt.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet:

Ikke klassificeret skadelig for miljøet.

12.2 Persistens og nedbrydelighed:

Ingen information.

12.3 Bioakkumulerings-potentiale:

Ingen information.

12.4 Mobilitet i jord:

Ingen information.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Indeholder ingen stoffer i henhold til kriterierne for PBT og vPvB.

12.6 Andre negative virkninger:

Ingen yderligere kendte.
Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling:

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Må ikke tømmes i kloak afløb. Vær opmærksom på at det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

Rester af affald – Emballage:

Hvis godt tømt og rengjort, efter emballagetype, ellers som selve produktet.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	-	-
14.3 Transportfareklasse	-	-

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

14.4 Emballagegruppe	-	-
14.5 Miljøfarer - MP EMS:	- -	- -
Andre oplysninger	-	-

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

-

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

-

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Følgende forordninger er taget i betragtning: Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser), med ændringer. Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 507 af 17. maj 2011, med ændringer. At-Vejledning 1134-2011: Grænseværdier for stoffer og materialer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 908 af 27. september 2005 om foranstaltninger til forebyggelse af kræftisikoen ved arbejde med stoffer og materialer, med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald. Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker. Bekendtgørelse nr. 48 af 13/01/2010 om affald. EU 453/2010. Forordning 1907/2006 REACH.

Yderligere information: Unge under 18 år må ikke arbejde med produktet, se bekendtgørelse for undtagelser.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke udført for produktet.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af H-sætninger i punkt 3:

H315 Forårsager hudirritation.

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedsdatablad

Plurafill

Version 1.0

Udarbejdet: 31-10-2017

Andre oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af nuværende information/regler. Brug ikke produktet sammen med andre produkter, og kun til nævnte anvendelse.

Udarbejdet af:

SRS

www.sds-sikkerhedsdatablade.dk
