

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

Tryckdatum: 21.04.2016

Produktkod: 2010

Sida 1 av 5

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

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:	DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH	
Gatuadress:	Elbgaustraße 248	
Stad:	D-22547 Hamburg	
Telefon:	+49. (0) 40. 84006-0	Telefax: +49. (0) 40. 84006-222
E-post:	info@dmg-dental.com	
Internet:	www.dmg-dental.com	

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Farlighetskategorier:

Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Eye Dam. 1

Luftvägs-/hudsensibilisering: Skin Sens. 1

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering: STOT SE 3

Faroangivelser:

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Orsakar allvarliga ögonskador.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Irriterar huden.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

2.2 Märkningsuppgifter

Signalord:	Fara
Piktogram:	GHS05-GHS07



Faroangivelser

H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Skyddsangivelser

P333+P313	Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P305+P351+P338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P304+P340	VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ ansiktsskydd.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

S akerhetsdatablad

enligt f orordning (EG) nr 1907/2006

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

Tryckdatum: 21.04.2016

Produktkod: 2010

Sida 2 av 5

Kemisk benämning

Kemiska karakteristiska egenskaper (tillverkning): Akrylat.-harts.

Farliga komponenter

EG nr	Kemiskt namn	Mängd/halt
CAS nr	Klassificering enligt direktiv 67/548/EEG	
Index nr	Klassificering enligt f�orordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]	
REACH nr		
	Dimethacrylate Resin	< 45 %
41637-38-1	Xi - Irriterande R36/37/38-43	
	Bis-GMA	15 - 35 %
1565-94-2	Xi - Irriterande R41-43	

Ordalydelse av R-, H- och EUH -meningar: se under avsnit 16.

AVSNITT 4:  tg rder vid första hjälpen**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid inandning**

Ta ut offret i frisk luft. H ll den skadade lugn och varm.

Vid hudkontakt

Vid kontakt med huden tvätta genast med: Vatten och tvål.

Vid  gonkontakt

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

Vid nedsv jning

Tillkalla genast läkare.

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

Vattendimma. Släckningspulver. Sand. Skum. Koldioxid (CO2).

Olämpliga släckmedel

Full vattenstråle.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

COx, NOx

AVSNITT 6:  tg rder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Använd lämpliga skyddskläder. Sörj för tillräcklig ventilation.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

F r ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tag upp mekaniskt.

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

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

Tryckdatum: 21.04.2016

Produktkod: 2010

Sida 3 av 5

Rekommendation för säker hantering

Förpackningen förvaras väl tillsluten. Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar. Undvik kontakt med ögonen.

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

Behållaren förvaras väl tillsluten på sval väl ventilerad plats.
Lagras enbart i originalbehållare.

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

Tillräcklig lufttillförsel i lägerlokalen måste säkerställas.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Ät inte eller drick inte under hanteringen.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Tättslutande skyddsglasögon.

Handskar

Kontrollerade skyddshandskar skall användas: Lämpligt material: NBR (Nitrithandskar).

Andningsskydd

Följande skall undvikas: inandningen.

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

Aggregationstillstånd:	Pasta
Färg:	gul
Lukt:	efter: ester

pH-värde (vid 20 °C):

ej användbar

Tillståndsväxlingar

nedbrytningspunkt:	> 200 °C
Flampunkt:	> 150 °C
Densitet:	1.8 g/cm ³
Vattenlöslighet: (vid 20 °C)	1 g/L
Ångdensitet:	> 1

Provnormer**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Ljus. värme.
Nedbrytning sker vid temperaturer fr.o.m.: 200 °C
Nedbrytning under bildning av: Akrylat.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

Tryckdatum: 21.04.2016

Produktkod: 2010

Sida 4 av 5

10.5 Oförenliga material

Hålls borta från syror, lutar, tungmetallsalter och reducerande ämnen.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Vid brand kan uppstå: Gaser / ångor, irriterande. (Akrylat., stickande)

Ytterligare information

Ljuskänsligt(a) ämne(n).

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

LD50: Råtta. 5000 mg/kg

Irritation och frätningTalrik och långvarig hudkontakt kan leda till hudirritationer.
Irriterande effekt på ögat.**Sensibiliserande effekter**

Kan ge allergi vid hudkontakt.

Ytterligare information

Innehåller Methacrylic esters.. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

AVSNITT 12: Ekologisk information**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Ej kontrollerad tillberedning.

Ytterligare information

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag. Utsläpp i miljön skall undvikas.

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

Kan, med hänsyn till forskrifterna och i samverkan med avfallshanteraren och vederbörande myndighet brännas tillsammans med husavfallet.

Pasta: Tillförs specialavfallförbränningen under iakttagelse av myndigheternas föreskrifter .

Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter

180106 AVFALL FRÅN SJUKVÅRD OCH VETERINÄRVERKSAMHET OCH/ELLER DÄRMED FÖRKNIPPAD FORSKNING (utom köks- och restaurangavfall utan direkt anknytning till patientbehandling); Avfall från förlossningsavdelningar, diagnos, behandling eller förebyggande av sjukdomar hos människor; Kemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen
Klassificeras som farligt avfall.

AVSNITT 14: Transport information**Ytterligare information**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****Nationella bestämmelser**

Vattenförorenande-klass (D):

2 - farlig för vattenkvaliteten

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

LuxaCoreZ-Dual_LuxaCoreDual

Tryckdatum: 21.04.2016

Produktkod: 2010

Sida 5 av 5

AVSNITT 16: Annan information**Ordalydelse av R-meningar (Nummer och fulltext)**

- 36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
- 41 Risk för allvarliga ögonskador.
- 43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)

- H315 Irriterar huden.
- H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
- H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Ytterligare information

-

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