



Din trygga leverantör
av ortodontiprodukter

Säkerhetsdatablad no. 1

Revisionsdatum: 2018/10/10

Produkt GLANS (R4520-00)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet eller blandningen och bolaget

1.1. Produktidentifierare

Produktnummer
Produktnamn R4520-00
Produktbeskrivning Glans för gipsmodeller

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som avråds ifrån.

Professionell användning : Produkt för slutlig polering av gipsmodeller.

1.3. Detaljer om leverantören av produkt och säkerhetsdatablad

Leone s.p.a.

I – 50019 Sesto Fiorentino – Firenze – Via P. a Quaracchi, 50

E-post: research@leone.it

Hemsida: <https://www.leone.it>

Telefon: +39 055 30 44 1

Fax: +39 055 374 80 8

1.4. Nödtelefonnummer

+1-800-999-3161

Distributör i Sverige Brotech AB

BroTech AB, Pottenborgsvägen 4D-E, S-263 57 Höganäs.

Tel: +46 (0)42 400 20 42

<http://www.brotech.se>

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Märks enligt förordningen (EG) nr. 1272/2008 [CLP].

Denna produkt uppfyller kriterierna för klassificering som farligt enligt bestämmelserna i avdelning I och II i förordningen (EG) nr. 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar. Produkten visar en måttlig irriterande effekt på grund av lösningens förhöjda pH-värde. Den kan orsaka irritation mot känslig hud och i synnerhet slemhinna, antingen okulär eller ej.

H315 : Orsakar hudirritation.

H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation.

Försiktighetsåtgärd(er)

P361 + P364

P305 + P351 + P338

Avlägsna omedelbart alla förorenade kläder och tvätta dessa före återanvändning.

Om i ögonen: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Bär du kontaktlinser bör du om möjligt avlägsna dessa och fortsätta sköljning.

2.2. Etikettelement

Ej relevant.

2.3. Andra faror

Ej klassificerad som PBT eller vPvB.

AVSNITT 3: Sammansättning / information om beståndsdelar

3.1. Ämnen

Denna produkt är en blandning.

3.2. Blandningar

Beståndsdelar	Vikt-%	EC nr.	CAS nr.
Destillerat vatten	< 90%	231-791-2	7732-18-5
Kaliumtvål innehållande:			
BHT	< 0,05%	204-881-4	128-37-0
EDTA	< 0,2%	200-573-9	64-02-8

AVSNITT 4: Första hjälpen



Din trygga leverantör
av ortodontiprodukter

Säkerhetsdatablad no. 1

Revisionsdatum: 2018/10/10

Produkt GLANS (R4520-00)

4.1. Beskrivning av första hjälpen åtgärder

Vid utsläpp av damm enligt avsnitt 2 rekommenderas följande:

- Inandning : -
Hudkontakt : Tvätta rikligt med varmt vatten.
Ögonkontakt : Tvätta omedelbart med mycket vatten i minst 10 minuter. Bär du kontaktlinser bör du om möjligt avlägsna dessa och fortsätta sköljning. Sök medicinsk rådgivning.
Förtäring : Framkalla inte kräkningar. Sök medicinsk rådgivning. Ge vatten med äggalbumin (*ovalbumin*).

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ej relevant

4.3. Indikation på behov av omedelbar medicinsk behandling eller särskild nödvändig behandling

Ej relevant

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Produkten är inte brandfarlig.

5.2. Särskilda faror som uppstår vid bruk av ämnet eller blandningen

Produkten är inte brandfarlig. Vid brand använd lämpligt släckmedel.

5.3. Råd för brandmän

Ej relevant

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och nödprocedurer

Personliga skyddsåtgärder: Vid större spill, använd lämpliga stövlar eller skor.

6.2. Miljömässiga försiktighetsåtgärder

Avloppsvatten måste rengöras mekaniskt från restprodukter före tömning i avloppssystemet eller i strömmande vatten i naturen. Får inte dumpas i sand eller jord.

6.3. Metoder och material för inneslutning och rengöring

Samla spillt material på mekaniska sätt. Ta bort rester med vatten.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ej relevant

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Säkerhetsråd : Ät, drick eller rök inte under hantering av denna produkt.
Iakttag ett normalt arbetssätt.

7.2. Villkor för säker lagring, inklusive eventuella oförenligheter

Krav för lagring i rum och behållare : Förvaras på ett torrt ställe. Undvik temperaturer lägre än 10°C

7.3. Särskild slutanvändning

Ingen

AVSNITT 8: Begränsning av exponering / personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Ej relevant

8.2. Exponeringskontroller

Ögon / ansiktsskydd: Säkerhetsglasögon.
Hudskydd: Använd tillslutande förkläde.
Handskydd: Handskar.
Andningsskydd: Ej erforderligt.
Kontroll av miljöexponering: Se avsnitt 6.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende : Flytande.
Färg : Bärnsten.



Din trygga leverantör
av ortodontiprodukter

Säkerhetsdatablad no. 1

Revisionsdatum: 2018/10/10

Produkt **GLANS (R4520-00)**

Odör	: Doft av furu.
pH	: 9-10 vid 20 ° C.
Vattenlöslighet	: Vattenlöslig. Fullständig i avjoniserat vatten.
Smältpunkt:	: Inte tillgänglig.
Brandfarlighet:	: Ej brandfarligt eller brännbart
Explosionsegenskaper	: Ej explosiv eller oxiderande.
Densitet (H ₂ O = 1):	: Inte tillgänglig.
Flyktiga ämnen eller element:	: Saknas- förekommer inte.

9.2. Annan information

Det finns inga ytterligare uppgifter som krävs avseende säkerhetsrelevanta parametrar.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ej angiven.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil i närvaro av inhibitor.

10.3. Risk för farliga reaktioner

Farliga reaktioner kommer inte att uppstå om produkten används som avses.

10.4. Tillstånd att undvika

Kontakt med starka oxiderande sura lösningar.

10.5. Oförenliga material

Ingen information.

10.6. Farlig(a) sönderdelningsprodukt (er)

Ingen information.

AVSNITT 11: Tokikologisk information

11.1. Information om toxikologiska effekter

Enligt förordning (EG) nr. 1272/2008 [CLP] kan riskerna i samband med produktens exponering sammanfattas enligt följande:

LD50 Oral Akut (Råtta) : > 2000 mg / kg.

Potentiella akuta hälsoeffekter

Hudkorrosion / Irritation	: Frekvent och långvarig kontakt kan orsaka allvarlig irritation.
Ocular skada / Irritation	: Frekvent och långvarig kontakt kan orsaka allvarlig irritation.
Sensibilisering i hud och luftvägssystemet	: Ej tillgängligt.
Tecken och symtom på exponering	: Inga specifika uppgifter.
Medicinska tillstånd som generellt förvärras av exponering	: Okänt.
Cancerframkallande eller potentiella Cancerframkallande effekter	: Inte tillgänglig.
Andra potentiella hälsoeffekter	: Okänt.
Potentiella kroniska hälsoeffekter	: Okänt.

AVSNITT 12: Ekologisk information

Milt förorenande produkt, enligt risk klassificering av vattenförorening.

12.1. Giftighet

Ingen information tillgänglig.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3. Bioackumuleringspotential

Ingen information tillgänglig.

12.4. Mobilitet i marken

Ingen information tillgänglig.



Din trygga leverantör
av ortodontiprodukter

Säkerhetsdatablad no. 1

Revisionsdatum: 2018/10/10

Produkt **GLANS (R4520-00)**

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Ingen information.

12.6. Andra skadliga effekter

Inga kända allvarliga effekter eller kritiska risker.

AVSNITT 13: Avfallshantering

Kasseraprodukten eller rester därav i enlighet med lokala och nationella bestämmelser. I EU bortskaffas produkten enligt lagdekret av den 3 april 2006 nr. 152 "Förordningar om miljöfrågor", tillämpning av europeiska direktiv om miljöskydd och efterföljande ändringar och tillägg

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Denna produkt är klassificerad som ett icke särskilt farligt avfall och kan kasseras i deponier. Tillämpa lokala insamlingsbeslut för fast avfall som kan kasseras som hushållsavfall.

AVSNITT 14: Transportinformation

Produkten är ofarlig enligt gällande transportregler.

14.1. FN-nummer

Inte tillämpbar.

14.2. UN-korrekt fraktnamn

Inte tillämpbar.

14.3. Faroklass för transport (er)

Inte tillämpbar.

14.4. Förpackningsgrupp

Inte tillämpbar.

14.5. Miljöfaror

Inte tillämpbar.

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren

Inte tillämpbar.

14.7. Transport i bulk enligt bilaga II till MARPOL73 / 78 och IBC-koden

Inte tillämpbar.

AVSNITT 15: Regleringsinformation

15.1. Säkerhets-, hälso- och miljöregler / lagar som är specifika för ämnet eller blandningen

Förordning (EG) nr. 1272/2008 (Klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar) och senare ändringar, ändring och upphävande av direktiv 67/548 / EEG och 1999/45 / EG och om ändring av förordning (EG) nr. 1907/2006.

Direktiv 2009/161 / EU tredje förteckningen för vägledande gränsvärden för yrkesmässig exponering vid genomförandet av rådet

Direktiv 98/24 / EG och ändring av kommissionens direktiv 2000/39 / EG).

Denna produkt är CE-märkt enligt de väsentliga säkerhets- och prestandakraven i bilaga I till den europeiska förordningen om medicintekniska produkter.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Inte tillämpbar

AVSNITT 16: Annan information

Detta säkerhetsdatablad har upprättats i enlighet med kommissionens förordning (EU) nr. 453/2010 och kommissionens förordning (EU) nr. 2015/830.

Säkerhetsdatabladet har skrivits i enlighet med relevanta europeiska bestämmelser på grundval av information som erhållits av leverantören av blandningen.

Produkten är endast avsedd för ortodontisk och odontologisk användning. Användningen av produkten måste begränsas till kvalificerade och licensierade användare. Informationen gäller endast aktuell produkt och är inte avsedd som en kvalitetsgaranti.



Din trygga leverantör
av ortodontiprodukter

Säkerhetsdatablad no. 1

Revisionsdatum: 2018/10/10

Produkt GLANS (R4520-00)

Leone fransäger sig allt ansvar som uppstår på grund av användningen av den information som tillhandahålls här, eller om hanteringen, applikationen eller tillverkningen av produkten som beskrivs här. Den slutliga användaren uppmanas att verifiera innehållet och fullständigheten av informationen häri i samband med specifik användning och tillförlitligheten av informationen vid sådan specifik användning.. Den nuvarande informationen innebär inte någon frihet att bryta patenträttigheter. Tidigare säkerhetsdatablad ska betraktas som föråldrat. I jämförelse med föregående revision har meningsfulla förändringar inte genomförts utan endast justeringar av de europeiska bestämmelser som reglerar sammanställningen av säkerhetsdatablad. Detta säkerhetsdatablad kan revideras. Besök vår hemsida <http://www.leone.it> för att kontrollera att det motsvarar senaste version av säkerhetsdatabladet.

Förkortningar:

CAS-nr: Chemical Abstract serviceregisternummer.

EG-nummer: Europeisk inventering av befintliga kommersiella kemiska ämnen. IBC-kod: International Bulk Chemicals Code.

LD50: Dödlig dos 50: Den dos som krävs för att döda hälften av medlemmarna i en testad population efter en bestämd testperiod.

PBT: Persistenta, bioackumulerande och giftiga substanser. vPvB: Mycket långlivade och mycket bioackumulerande ämnen.

