

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Avsnitt 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: **Plaster bandages S**
Artikkelnummer: **58014**

Artikkelnummer: 58014

CAS-nummer:

10034-76-1

EC nummer:

231-900-3

Registreringsnummer 01-2119444918-26-XXXX

1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Bruk av stoffet/ tilberedning

hjelpemiddel

bearbeidingshjelpemiddel

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Produsent/leverandør:

SRL Dental GmbH

Giulinistraße 2

D-67065 Ludwigshafen

Tel.: +49 621 5709 6991

Fax.: +49 621 5709 6452

Avdeling for nærmere informasjoner:

slr-info@summitresearchlabs.com

Produktinformasjonen: Tel.: +49 621 5709 6525

1.4 Nødtelefonnummer Tel.: +49 621 / 5709-112

Avsnitt 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008 Substansen er ikke klassifisert i henhold til CLP-forordningen.

2.2 Merkingselementer

Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008 bortfaller

Farepiktogrammer bortfaller

Varselord bortfaller

Faresetninger bortfaller

Avsnitt 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1 Kjemisk karakterisering: Stoffer

CAS-nr. betegnelse

10034-76-1 calcium sulfate hemihydrate

Identifikasjonsnummer(numre)

EC nummer: 231-900-3

Beskrivelse: Plaster coated cotton

Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Generelle informasjoner: Ingen spesielle tiltak nødvendig.

etter innånding: Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

etter hudkontakt:

Vask med vann og sepe.

(fortsatt på side 2)

— N —

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkgdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Handelsnavn: Plaster bandages S
Artikkelnummer: 58014

(fortsatt fra side 1)

- Vanligvis irriterer produktet ikke huden.
- . **etter øyekontakt:** Skyll øynene med åpne øyenlukk i 15 minutter under rennende vann. Ved fortsatt besvær tilkall lege.
- . **etter svelging:**
Skyll munnen og drikk rikelig med vann (ca. 500 ml).
Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.
- . **4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- . **4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Avsnitt 5: Brannslukkingstiltak

- . **5.1 Slokkingsmidler**
- . **Egnede slukningsmidler:**
Use fire fighting measures that suit the environment.
Brannslukningsapparat CO2 eller vann. Storbrann bekjempes med skum.
- . **5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen**
Under brann kan det frisettes:
Sulfur trioxide (SO₃)
- . **5.3 Råd til brannmannskaper**
- . **Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

- . **6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner**
Unngå støvdannelse.
Ta på personlig beskyttelsesdrakt.
Bruk åndedrettsbeskyttelse ved innvirkning av damper/støv/aerosol.
- . **6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- . **6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing** Ta opp mekanisk.
- . **6.4 Henvisning til andre avsnitt** Farlige stoffer frisettes ikke.

Avsnitt 7: Håndtering og lagring

- . **7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering**
Ved sakkyndig bruk er spesielle tiltak unødvendig.
Sørg for avsugning ved støvdannelse.
- . **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Produktet er ikke brennbart.
- . **7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**
- . **Lagring:**
- . **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- . **Informasjoner om felles lagring:** ikke nødvendig
- . **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:** Hold beholderne tett tillukket.
- . **7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Avsnitt 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

- . **Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- . **8.1 Kontrollparametere**
- . **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:** Bortfaller

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Handelsnavn: Plaster bandages S
Artikkelnummer: 58014

(fortsatt fra side 2)

- . **CAS-nr. Betegnelse på stoffet** % **Type Verdi Enhet**
General dust exposure limit, German TRGS 900 (2015) 1,25 mg/m3
measured as alveolic part
- . **Ytterligere informasjoner:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- . **8.2 Eksponeringskontroll**
- . **Personlig verneutstyr:**
- . **Generelle verne- og hygienetiltak:**
Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.
Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.
Unngå berøring med øynene.
- . **Åndedrettsvern:**
Korttidig filterapparat: ABEK-filter
Filter P1.
- . **Håndvern:** Ikke nødvendig.
- . **hanskemateriale** ikke anvendelig
- . **gjennomtrengingstid for hanskemateriale** ikke anvendelig
- . **Øyevern:** Vernebrille (DIN 58211, EN 166)
- . **Kroppsværn:** Lett beskyttelsesdrakt.

Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

- . **9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**
- . **almennelige opplysninger**
- . **Utseende:**
 - . **Form:** fast
 - . **Farge:** hvit
- . **Lukt:** uten lukt
- . **Luktterskel:** ikke anvendelig
- . **pH-verdi ved 20 °C:** 5 - 7 (Suspension)
- . **Tilstandsendring**
 - . **Smeltepunkt/frysepunkt:** ikke bestemt
 - . **Startkokepunkt og kokeområde:** ikke bestemt
- . **Flammepunkt:** Ikke brennbart
- . **Antennelighet (fast stoff, gass):** ikke anvendelig
- . **Antennelsestemperatur:** ikke anvendelig
- . **Nedbrytingstemperatur:** ikke bestemt
- . **Eksplorative egenskaper:** Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
- . **Ekspljosjonsgrenser:**
 - . **nedre:** ikke anvendelig
 - . **øvre** ikke anvendelig
- . **Oksidasjonsegenskaper:** ingen
- . **Damptrykk:** ikke anvendelig
- . **Tetthet ved 20 °C:** 2,6 g/cm³
- . **Fordampingshastighet:** ikke anvendelig

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkgdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Handelsnavn: Plaster bandages S
Artikkelnummer: 58014

(fortsatt fra side 3)

- . **Løslighet i / blandbarhet med**
Vann ved 20 °C: 2 g/l
- . **Fordelingskoeffisient; n-oktanol/vann:** ca. -2 log POW
- . **Viskositet:**
 - dynamisk: ikke anvendelig
 - kinematisk: ikke anvendelig
- . **9.2 Andre opplysninger** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet

- . **10.1 Reaktivitet**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- . **10.2 Kjemisk stabilitet**
- . **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- . **10.3 Risiko for farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- . **10.4 Forhold som skal unngås** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- . **10.5 Uforenlige materialer** bortfaller
- . **10.6 Farlige nedbrytingsprodukter**
Svoveltrioksyd (SO₃)
Temp. > 1000 °C

Avsnitt 11: Toksikologiske opplysninger

- . **11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger**
- . **Akutt giftighet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:**
10034-76-1 calcium sulfat hemihydrate
Oral LD50 5.825 mg/kg (mouse)
9.934 mg/kg (rotte)
Inhalativ LC50 >3,26 mg/L (rotte)
- . **Primær irritasjonsvirkning:**
- . **Hudetsing/hudirritasjon** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:**
- . **Toksisitet ved gjentatt inntak** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- . **CMR-virkninger (kreftfremkallende virkninger, arvestoffskadelige og reproduksjonsskadelige virkninger)**
- . **Arvestoffskadelig virkning på kjønnceller** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Kreftfremkallende egenskap** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Reproduksjonstoksisitet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **STOT – enkelteksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **STOT – gjentatt eksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- . **Aspirasjonsfare** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Avsnitt 12: Økologiske opplysninger

- . **12.1 Giftighet**
- . **Akvatisk toksisitet:** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

(fortsatt på side 5)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkgdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Handelsnavn: Plaster bandages S
Artikkelnummer: 58014

(fortsatt fra side 4)

- . **12.2 Persistens og nedbrytbarhet**
Inorganic salts are basicly not biodegradable.
Den organiske andelen av produktet er biologisk nedbrytbare.
- . **Ytterligere informasjoner** Easy elimination possible by flocculation or adsorption by sludge.
- . **12.3 Bioakkumuleringsevne**
På grunn av fordelingskoeffisienten n-octanol/vann forventes det ingen konsentrasjon i organismer.
- . **12.4 Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- . **Økotoksiske virkninger:**
- . **Øvrige henvisninger:**
No AOX
No VOC according to EC-directive 1999/13/EC
- . **Ytterligere økologiske informasjoner:**
- . **Inneholder i.h.t. reseptur følgende tungmetaller og forbindelser i.h.t. EF-direktiv nummer 2006/11/EC:** None
- . **12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
- . **PBT:** Ikke brukbar.
- . **vPvB:** Ikke brukbar.
- . **12.6 Andre skadevirkninger** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

Avsnitt 13: Sluttbehandling

- . **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**
- . **Anbefaling:**
Mindre mengder kan deponeres sammen med husholdningsavfall.
Kan under hensyntagen til nødvendige tekniske forskrifter, etter avtale med destruksjonsfirmaet og med ansvarlig myndighet, lagres sammen med husholdningsavfall.
- . **Europeiske avfallslisten**
04 02 09 avfall av komposittmaterialer (impregnerte tekstiler, elastomer, plastomer)
- . **Ikke rengjort emballasje**
- . **Anbefaling:**
Kontaminerte emballasjer skal tømmes så godt som mulig. De kan deretter, etter tilsvarende rengjøring, tilføres recycling.
Emballasjer som ikke kan rengjøres deponeres som stoffet selv.
Emballasjen skal deponeres iflg. reglene i emballasjeforordningen.
- . **Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

Avsnitt 14: Transportopplysninger

- . **14.1 FN-nummer**
- . **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** bortfaller
- . **14.2 FN-forsendelsesnavn**
- . **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** bortfaller
- . **14.3 Transportfareklasse(r)**
- . **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA**
- . **klasse** bortfaller
- . **14.4 Emballasjegruppe**
- . **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** bortfaller
- . **14.5 Miljøfarer** Ikke brukbar.
- . **14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk** Ikke brukbar.
- . **14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-regelverket** Ikke brukbar.
- . **Transport/ytterligere informasjoner:** Ikke regulert for transport.

(fortsatt på side 6)

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 24.05.2019

version number 1

revidert den: 24.05.2019

Handelsnavn: Plaster bandages S
Artikkelnummer: 58014

. UN "Model Regulation": bortfaller

(fortsatt fra side 5)

Avsnitt 15: Opplysninger om regelverk

- . 15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen
 - . Direktiv 2012/18/EU
 - . Spesifiserte farlige stoffer - VEDLEGG I Inneholder ikke stoffet.
 - . Nasjonale forskrifter: Void
 - . Andre forskrifter, restriksjoner og forbudsforordninger
The general dust exposure limit of 1.25 mg/m³, measured as alveolic part has to be observed (German TRGS 900, 2015).
- . 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet
This Product is not classified as hazardous and therefore there is no obligation for establishing an eSDS by law.
En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

Avsnitt 16: Andre opplysninger

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- . Avdeling som utsteder datablad: SHEQ
- . Kontaktperson: slr-info@summitresearchlabs.com
- . Forkortelser og akronymer:
 - RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
 - ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
 - IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 - IATA: International Air Transport Association
 - GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
 - EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 - CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
 - LC50: Lethal concentration, 50 percent
 - LD50: Lethal dose, 50 percent
 - PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
 - vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- . Kilder source ECHA: European Chemicals Agency, <http://echa.europa.eu/>