

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

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

Anbefalede anvendelser: Vandbaseret tapetlim.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Bostik A/S
Adresse: Naverland 2
Post nr.: Box 1480, 2600
By: Glostrup
Land: DANMARK
E-mail: info.dk@bostik.com
Telefon: +45 44 84 15 00
Hjemmeside: www.bostik.dk

1.4. Nødtelefon

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

CLP-klassificering - andre informationer: Klassificering af i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 CLP / GHS: Ikke klassificeret.

Væsentligste skadevirkninger: Yderligere oplysninger om potentielle sundhedsvirkninger og symptomer i afsnit 11.

2.2. Mærkningselementer

Supplerende oplysninger

EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

EUH208 Indeholder blanding af 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-Methyl-4-isothiazol-3-one (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.

2.3. Andre farer

Indeholder en biocid for beskyttelse af produktet. Aktiv ingrediens: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on, blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, [CIT/MIT]. Tag passende forholdsregler.

Komponenterne i dette produkt opfylder ikke kriterierne for klassificering som PBT eller vPvB.

PUNKT 3: Sættning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

Stofkommentarer: Dette produkt indeholder ikke særligt problematiske stoffer i en koncentration $\geq 0.1\%$ (Forordning (EF) Nr. 1907/2006 (REACH) Artikel 59)

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Frisk luft og hvile. Hold åndedrætsvejene fri.

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Skyl munden med vand. Konsulter læge for særsilt rådgivning. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

Hudkontakt: Vask huden grundigt med sæbe og vand. Brug ikke opløsningsmidler. Fjern forurenede beklædning.

Øjenkontakt: Skyl straks med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, og skyl med vand i mindst 15 minutter (hold øjenlågene fra hinanden). Søg læge, hvis gener vedvarer.

Forbrændinger: Ikke relevant.

Generelt: Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte betydelige virkninger eller farer.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandl symptomer.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Slukningsmiddel mod omgivende brand.

Uegnede slukningsmidler: Anvend ikke direkte vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen farlige forbrændingsprodukter er kendt.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Undgå at lade slukningsvand eller spild løbe ud i afløbet. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandbekæmpelse.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Benyt nødvendig værneudstyr. OBS! Skridfare ved spild.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ved kemisk flokkulering, kan produktet elimineres fra vand.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsuges med savsmuld, sand eller et andet inert absorberingsmateriale og opsamles i lukkede beholdere.

6.4. Henvi sning til andre punkter

Se afsnit 8 for personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

Øvrig information: Kontakt de respektive myndigheder ved større udslip.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres. OBS! Skridfare ved spild. Vask hænderne ved arbejdets afslutning og før spising, rygning og toiletbesøg. Undlad at spise, drikke eller ryge under arbejdet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn. Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted. Opbevares frostfrit > 0 °C i beholder der tåler vand.

7.3. Særlige anvendelser

Se tekniske datablad.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Eksponeringskontrol: Ved arbejde med klæbende produkter skal der altid overholdes god arbejdshygiejne.

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Øjenbeskyttelse ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

Personlige værnemidler, hudbeskyttelse: Brug egnet beskyttelsestøj for at undgå risiko for hudkontakt.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker skal anvendes ved risiko for direkte kontakt eller stænk. Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for hudkontakt. Butylgummi, nitrilgummi (0,4mm).

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Sørg for god almen ventilation.

Miljøeksponeringskontrol: Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

Øvrig information: Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Væske.
Farve	Hvid.
Lugt	Ingen eller ukarakteristisk lugt.
Opløselighed	Blandbart med vand.
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	6 - 7	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	1.05 g/cm ³	

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Beskyttet mod frost.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved de anbefalede opbevaringsforhold.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - indtagelse: Ikke klassificeret baseret på den tilgængelige information.

Akut toksicitet - hud: Ikke klassificeret baseret på den tilgængelige information.

Akut toksicitet - indånding: Ikke klassificeret baseret på den tilgængelige information.

Hudætsning/-irritation: Ikke klassificeret baseret på den tilgængelige information.

Alvorlig øjenskade/-irritation: Ikke klassificeret baseret på den tilgængelige information.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Ingen tilgængelig information

Kimcellemutagenicitet: Ingen tilgængelig information

Kræftisiko: Ingen tilgængelig information

Reproduktionstoksicitet: Ikke relevant.

Enkel STOT-eksponering: Ikke relevant.

Gentagne STOT-eksponeringer: Ikke relevant.

Aspirationsfare: Ikke relevant.

Andre toksikologiske virkninger: Ikke relevant.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ingen tilgængelig information.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelig information

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Komponenterne i dette produkt opfylder ikke kriterierne for klassificering som PBT eller vPvB.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

Øvrig information

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Behandles som industriaffald.

Produktion af affald bør undgås eller minimeres hvor som helst, det er muligt. Tomme beholdere eller den indvendige beklædning kan indeholde rester fra produktet. Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde. Overskudsprodukter og produkter der ikke kan genbruges bortskaffes via en godkendt affaldsordning. Bortskaffelse af dette produkt, opløsninger og eventuelle biprodukter bør til enhver tid overholde kravene i lovgivningen om miljøbeskyttelse og bortskaffelse af affald og alle regionale og lokale myndigheders eventuelle krav. Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning samt kontakt med jord, vandløb, afløb og kloaker.

Affaldskategorier: 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer:	Ikke relevant.	14.4. Emballagegruppe:	Ikke relevant.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke relevant.	14.5. Miljøfarer:	Ikke relevant.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke relevant.		

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Opbevares frostfrit.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Ingen tilgængelig information

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Kodenummer:	00-1 (1993)
Særlige bestemmelser:	<p>Mærkning af "behandlede artikler" i henhold til forordning (EU) 528/2012, artikel 58. Dette produkt indeholder Konserveringsmiddel, der forhindrer mikroorganismer ved opbevaring. Blanding af: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC nr.247-500-7] og 2-methyl-2H isothiazol-3-on [EC nr. 220-239-6] (3: 1). Kan give allergiske reaktioner.</p> <p>Sikkerhed, sundhed og miljø forordninger / særlig lovgivning for stoffet eller blandingen. EU-forordning (EF) nr.1907/2006 (REACH).</p> <p>EU-REACH (1907/2006) - Kandidatliste over stoffer af meget stor bekymring (SVHC) til godkendelse i henhold til artikel 59. Produktet indeholder ikke SVHC stoffer.</p> <p>EU-REACH (1907/2006) - Bilag XVII - Stoffer, der er underlagt restriktioner: Ingen af de anførte bestanddele er anført.</p> <p>EU-REACH (1907/2006) - Bilag XIV - Liste over stoffer, der kræver tilladelse til: Ingen af bestanddelene er angivet.</p>

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information:	Til denne vare, ingen kemisk sikkerhedsvurdering i overensstemmelse med direktiv (EF) 1907/2006 (REACH) implementeret.
---------------------------	--

PUNKT 16: Andre oplysninger

Forhandlerbemærkninger:	<p>Version 3.</p> <p>Informationen på dette sikkerhedsdatablad er baseret på vores nuværende kendskab samt gældende EU- og national lovgivning. Produktet må ikke anvendes til andet end hvad den er specificeret til under punkt 1 uden først at have fået en skriftlig instruktion fra leverandøren. Det er altid brugeren som har det fulde ansvar for at følge kravene iht. gældende lovgivning. Informationen på sikkerhedsdatabladet er beregnet som en beskrivelse af sikkerhedskravene for produktet og ikke en garanti for produktets egenskaber.</p>
--------------------------------	--

Dato:	17-11-2019
--------------	------------

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK HERNIA PVP VARIANT

Erstatter dato: 19-09-2017

Revisionsdato: 17-11-2019

Dokumentprog: DK