

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Bostik Linotac Plus

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

ANBEFALEDE ANVENDELSER: Vandbaseret gulv og væg lim.

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

##### NATIONAL PRODUCENT/IMPORTØR

Virksomhed Bostik A/S  
Adresse Naverland 2  
Postnr. / sted Box 1480, 2600 Glostrup  
Land Danmark  
E-mail info.dk@bostik.com  
Internet www.bostik.dk/  
Tlf. +44841500

#### 1.4. Nødtelefon

Nødtelefon	Assistancetype	Åbningstider
+45 35 31 60 60/ 35 31 35 31	Telefonnr. i nødsituationer	

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

##### DPD

**Klassificering:** Klassificering af i henhold til direktiv 1999/45 / EF DPD. Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til direktiv 1999/45 / EC med senere ændringer..

##### CLP Klassificering:

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

##### Væsentligste

skadevirkninger::

#### 2.2. Mærkningselementer

Signalord: Ingen

##### Kodenummer

KODE nr.00-1(1993)

#### 2.3. Andre farer

Ingen særlige farer er kendt, når forskrifterne / anvisninger til opbevaring og håndtering.

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.2. Blandinger

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

Stoffets navn	Reg. nr.	EEC-Nr.	CAS nr.	Konc. interval	DPD-klassificering	CLP-klassificering
kvarts, krystallinsk siliciumdioxid	-	238-878-4	14808-60-7			
vand	-	-	7732-18-5		Ikke Merkepliktig	
Polyvinylacetat-eten copolymer	-	-	24937-78-8		Ikke Merkepliktig	
copolymer av acrylsyraester		-	-		Ikke Merkepliktig	

For fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger: se afsnit 16

EUH-faresætningerne, som er nævnt i CLP-klassificering, er kun mærkningselementer.

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

##### INDÅNDING

Frisk luft og hvile. Hold åndedrætsvejene fri.

##### INDTAGELSE

Drik et par glas vand. Søg læge, hvis en større mængde er indtaget. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

##### HUD

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

##### ØJNE

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

##### FORBRÆNDING

Ikke relevant.

##### GENERELT

Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ved længerevarende kontakt kan produktet udtørre huden.

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

Ingen specifik information ud over det andet er fastsat i dette sikkerhedsdatablad skønnes nødvendigt for den behandlende læge.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1. Slukningsmidler

##### EGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Slukkes med skum, pulver, kuldioxid eller vandtåge.

##### UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Anvend ikke direkte vandstråle.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Der kan dannes farlige dampe ved nedbrydningstemperaturer.

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

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

#### ANDEN INFORMATION

Beholdere, som er udsatte for flammer, køles med vand fra siden indtil branden har været slukket et stykke tid.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

##### PERSONLIGE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

Benyt nødvendig værneudstyr.

##### FOR IKKE-INDSATSPERSONEL

OBS! Skridfare ved spild. Undgå direkte kontakt.

##### FOR INDSATSPERSONEL

Vis dette sikkerhedsdatablad, hvis det er muligt.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ved kemisk flokkulering, kan produktet elimineres fra vand.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

##### METODER OG UDS TYR

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

#### 6.4. Henvisning til andre punkter

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

#### ANDEN INFORMATION

Kontakt de respektive myndigheder ved større udslip.

### 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 spisning, rygning og toiletbesøg.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares frostfrit > 0 °C i beholder der tåler vand.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Se tekniske datablad.

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1. Kontrolparametre

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### EGNEDE FORANSTALTNINGER TIL EKSPONERINGSKONTROL

Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes, så direkte kontakt undgås.

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

### ØJENVÆRN

Øjenbeskyttelse ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

### BESKYTTELSE AF HUD

Brug egnet beskyttelsestøj for at undgå risiko for hudkontakt.

### HÅNDVÆRN

Beskyttelseshandsker skal anvendes ved risiko for direkte kontakt eller stænk. Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for hudkontakt.

### ÅNDEDRÆTSVÆRN

Sørg for god almen ventilation.

### ANDEN INFORMATION

Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

TILSTANDSFORM	Væske.
FARVE	Hvid.
LUGT	Ingen eller ukarakteristisk lugt.
<b>OPLØSELIGHED I VAND</b>	Blandbart med vand.

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
pH (koncentrat)	Ingen data		
pH (brugsopløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighed	Ingen data		
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data		
Antændelsesgrænser	Ingen data		
Ekspløsiionsgrænser	Ingen data		
Damptryk	Ingen data		
Dampmassefylde	Ingen data		
Relativ massefylde	Ingen data		
Fordelingskoefficient	Ingen data		
Selvantændelsestemperatur	Ingen data		
Dekomponeringstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

### 9.2. Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
Massefylde	1,27 g/cm <sup>3</sup>		

Note nr.	Kommentar
----------	-----------

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

### 10.2. Kemisk stabilitet

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

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

Undgå kontakt med oxiderende stoffer, stærke syrer og stærke baser.

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved opvarmning eller brand dannes kuldioxid.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### Akut toksicitet - dermal

Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

#### Akut toksicitet - indånding

Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

#### Hudætsning/-irritation

Kan have en udtørrende virkning.

#### Alvorlig øjenskade/øjenirritation

Stænk i øjnene kan give svie og gener på grund af limningseffekten af produktet.

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.1. Toksicitet

#### AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Ingen tilgængelig information

#### ØKOTOKSICITET

Økotoksikologisk information for produktet er ikke tilgængelig.

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

Mindre udslip i egnede biologiske rensningsanlæg påvirker ikke bioslammet.

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

# SIKKERHEDSDATABLAD

## Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

## PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

#### GENERELT

Behandles som industriaffald. For håndtering af større mængder rådfør med lokale myndigheder og affaldsselskab.

#### AFFALDSGRUPPER

Affaldstype: H. Affaldskort: 3.22. EAK-kode: 080410

## PUNKT 14: Transportoplysninger

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: **Nej**

### Vejtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballagegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant	Tunnelrestriktionskode	Ikke relevant

### Transport via indre vandveje (ADN)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballagegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Miljøfare i tankskibe	Ikke relevant		

### Søtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballagegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Sub Risk:	Ikke relevant		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant		
Marine pollutant	Ikke relevant		
Stofnavn(e) på marine pollutant	Ikke relevant		
EMS:	Ikke relevant		

# SIKKERHEDSDATBLAD

Bostik Linotac Plus

Sidst ændret: 12-02-2015

Internt Nr: P0818

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)			
14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballagegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Ikke relevant		
14.3. Transportfareklasse(r) Fareseddel	Ikke relevant		

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

#### BESTEMMELSER

Sikkerhed, sundhed og miljø forordninger / særlig lovgivning for stoffet eller blandingen. EU-forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH).

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

#### ANDEN INFORMATION

Ikke etablerat.

## PUNKT 16: Andre oplysninger

UDGIVET: 20-05-2015

### LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

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 ingen garanti for produktgenskaberne.

### BRUGERENS ANMÆRKNINGER

Version 1