

## SIKKERHEDSDATABLAD for BICANDO

I henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Revisionsdato: 15.12.2020

### 1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Bicando

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

Anvendelses som diætetisk tilskudsfoder til grise mod fordøjelsesforstyrrelser.

Anden anvendelse frarådes.

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

Biofiber-Damino A/S

Stashedevejen 10

6621 Gesten

Danmark

E-mail [sales@damino.com](mailto:sales@damino.com)

Internet <http://www.damino.com>

Tlf. +45 7555 7411

Fax +45 7555 7568

#### 1.4. Nødtelefon:

Tlf. nr. +45 7555 7411

mandag-torsdag kl. 8.00 - 16.00,

fredag kl. 8.00-14.00.

### 2. Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen.

Ikke klassificeret i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

#### 2.2. Mærkningselementer

Ikke relevant

#### 2.3. Andre farer

Ikke relevant

### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.1. Stoffer

Ikke relevant

### 3.2. Blanding

Diætetisk tilskudsfoder

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Søg frisk luft.

Indtagelse: Skyl munden grundigt med vand, og drik herefter rigeligt vand.

Hud: Vask grundigt med vand og sæbe.

Øjne: Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.

Ved henvendelse til læge medbringes dette sikkerhedsdatablad eller produktets etiket.

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

Ingen ved anbefalet anvendelse.

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

Ingen ved anbefalet anvendelse.

## 5. Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

Egnede: Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

Uegnede: Brug ikke vandstråle, da det kan sprede en brand.

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

Ingen særlige.

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug trykluftapparat og beskyttelsesbeklædning beregnet til brandbekæmpelse.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Brug gnistfrit værktøj og eksplosionssikret udstyr.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå unødigt udslip til omgivelserne.

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

Spild opfjæses/opsamles og overføres til egnede affaldsbeholdere.

### 6.4. Henvielse til andre punkter

Se punkt 8 og 13.

## 7. Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med huden og øjnene. Alt arbejde skal foregå under effektiv ventilation. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Undlad at spise, drikke eller ryge under arbejdet. Undgå støvdannelse. Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.

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

Skal opbevares tørt. Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage.

### 7.3. Særlige anvendelser

Ikke relevant

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

Ikke relevant

### 8.2. Eksponeringskontrol

Brug værnemidler:

Øjenværn: Beskyttelsesbriller

Beskyttelse af hud: Overtræksdragt

Håndværn: Handsker

Åndedrætsværn: Ved utilstrækkelig ventilation

Miljøeksponering:

Undgå udledning til miljøet

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

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

Tilstandsform: Tyktflydende væske

Farve: Brunlig

Lugt: Syrlig

Opløselighed: Ingen data

pH (koncentrat): Ingen data

pH (brugsopløsning): Ingen data

Smeltepunkt: Ingen data

Frysepunkt: Ingen data

Begyndelseskogepunkt: Ingen data

Kogepunktsinterval: Ingen data

Flammepunkt: Ingen data

Fordampningshastighed: Ingen data

Antændelighed (fast stof, luftart): Ingen data

Antændelsesgrænser: Ingen data

Ekspløsningsgrænser: Ingen data

Damptryk: Ingen data  
Dampmassefylde: Ingen data  
Relativ massefylde: 1050 g/l  
Fordelingskoefficient: Ingen data  
Selvantændelsestemperatur: Ingen data  
Dekomponeringstemperatur: Ingen data  
Viskositet: Ingen data

## 9.2. Andre oplysninger

Ingen data

## 10. Stabilitet og reaktivitet

- 10.1.           Reaktivitet  
Ingen data
- 10.2.           Kemisk stabilitet  
Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.
- 10.3.           Risiko for farlige reaktioner  
Ingen kendte.
- 10.4.           Forhold, der skal undgås  
Ingen kendte.
- 10.5.           Materialer, der skal undgås  
Ingen kendte.
- 10.6.           Farlige nedbrydningsprodukter  
Ingen kendte.

## 11. Toksikologiske oplysninger

- 11.1.           Oplysninger om toksikologiske virkninger.  
Akut toksicitet (oral, dermal og indånding): Ingen data  
Hudætsning/hudirritation: Ingen data  
Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Ingen data  
Kræftfremkaldende egenskaber: Ingen data  
Reproduktionstoksicitet: Ingen data  
Aspirationsfare: Ingen data  
Sensibilisering: Ingen data  
Toksicitet ved en enkelt eksponering: Ingen data  
Toksicitet ved gentagen eller langvarig eksponering: Ingen data  
Mutagenicitet: Ingen data  
Andre toksikologiske virkninger: Ingen data

## 12. Miljøoplysninger

- 12.1. Toksicitet  
Akutte akvatiske test og økotoxicitet: Ingen data
- 12.2. Persistens og nedbrydelighed:  
Ingen data
- 12.3. Bioakkumuleringspotentialer:  
Ingen data
- 12.4. Mobilitet i jord:  
Ingen data
- 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:  
Ikke klassificeret
- 12.6. Andre negative virkninger:  
Ingen kendte

## 13. Bortskaffelse

- 13.1. Metoder til affaldsbehandling  
Nationale og lokale forskrifter skal følges. Skal bortskaffes i henhold til det kommunale affaldsregulativ.

## 14. Transportoplysninger

### Vejtransport (ADR/RID)

- 14.1. UN-nummer  
Ikke reguleret
- 14.2. UNforsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)  
Ikke reguleret
- 14.3. Transportfareklasser(r), fareseddel, farenummer  
Ikke reguleret
- 14.4. Emballagegrupper  
Ikke reguleret
- 14.5. Miljøfarer  
Ikke relevant

- 14.6. Særlige bestemmelser  
Ingen
- 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden  
Ingen oplysninger

Transport via indre vandveje (ADN)

- 14.1. UN-nummer  
Ikke reguleret
- 14.2. UNforsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)  
Ikke reguleret
- 14.3. Transportfareklasser(r), fareseddel, farenummer  
Ikke reguleret
- 14.4. Emballagegrupper  
Ikke reguleret
- 14.5. Miljøfarer  
Ikke relevant
- 14.6. Særlige bestemmelser  
Ingen
- 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden  
Ingen oplysninger

Søtransport (IMDG)

- 14.1. UN-nummer  
Ikke reguleret
- 14.2. UNforsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)  
Ikke reguleret
- 14.3. Transportfareklasser(r), fareseddel, farenummer  
Ikke reguleret
- 14.4. Emballagegrupper  
Ikke reguleret
- 14.5. Miljøfarer  
Ikke relevant
- 14.6. Særlige bestemmelser  
Ingen

- 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden  
Ingen oplysninger

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)

- 14.1. UN-nummer  
Ikke reguleret
- 14.2. UNforsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)  
Ikke reguleret
- 14.3. Transportfareklasser(r), fareseddel, farenummer  
Ikke reguleret
- 14.4. Emballagegrupper  
Ikke reguleret
- 14.5. Miljøfarer  
Ikke relevant
- 14.6. Særlige bestemmelser  
Ingen
- 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden  
Ingen oplysninger

**15. Oplysninger om regulering**

- 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø.  
Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af stoffer og blandinger nr. 1075/2011.
- 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering  
Ikke udført

**16. Andre oplysninger**

Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og vor kontrol, gøres opmærksom på, at det altid påhviler forbrugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forholde og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.