

BOVI 2-K LIM STANDARD

1: Betegnelse af stoffet eller blandingen og virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: Bovi 2-K Hoof Glue Standard

1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes

Generel anvendelse: Lim

1.3 Oplysninger om leverandøren, der stiller sikkerhedsdatabladet til rådighed

Firmabetegnelse: Bovi Hoof Care
Vej/postnummer: Sejrupvej 27, 7323 Give, Danmark.
WWW: www.bovihoofcare.com
E-mail: info@bovihoofcare.com
Telefon: +45 21 75 61 35
Telefax:

1.4 Nødopkaldsnummer

GIZ-Nord, Göttingen, Deutschland, telefon: +49 551-19240

2: Mulige farer

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering iht. EF-forordning 1272/2008 (CLP)

Eye Dam. 1; H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Klassificering iht. Direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF

Xi; R36 Irriterer øjnene.

2.2 Mærkningselementer

Mærkning (CLP)



Signalord: Fare

Faresætninger: H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Sikkerhedssætninger: P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
P305+P351+P338

BOVI 2-K LIM STANDARD

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.
Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let.
Fortsæt skylning.

P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.

Mærkning (67/548/EØF eller 1999/45/EF)



Irriterende (Xi)

R-sætninger:

R36 Irriterer øjnene.

S-sætninger:

S2 Opbevares utilgængeligt for børn.

S25 Brug egnet arbejdstøj under arbejdet.

S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Særlig mærkning

Anvisningstekst til etiketter:

Indeholder polyoxialkylamin.

2.3 Øvrige farer

Ingen særlige farer at nævne.

3: Sammensætning / oplysninger om indholdsstoffer

3.1 Stoffer

Ikke relevant.

3.2 Blandinger

Kemisk karakterisering:

Tilberedning af polyesterpolyol og polyoxyalkylamin

Indholdsstof	Betegnelse	Indhold	Klassificering
EF-NR. – CAS 64852-22-8	Polyoxyalkylamin	5%	EU: Xi; R41. Xi; R38. CLP: Skin Irrit. 2; H315. Eye Dam. 1; H318.

BOVI 2-K LIM STANDARD

4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Efter indånding:	Sørg for frisk luft. Opsøg læge i tilfælde af problemer.
Efter hudkontakt:	Skyl de ramte steder efter med vand og sæbe. Skift kontamineret beklædning. Opsøg læge i tilfælde af hudreaktioner.
Efter øjenkontakt:	Skyl straks med rindende vand ved åben øjenspalte i 10 til 15 minutter. Opsøg derefter læge med det samme.
Efter indtagelse:	Skyl munden med vand efter indtagelse (kun hvis personen er ved bevidsthed). Tilkald læge. Fremkald ikke opkastning uden lægelig anvisning.

4.2 De vigtigste akutte og forsinkede symptomer og virkninger

Forårsager alvorlig øjenskade. Hyppig og vedvarende hudkontakt kan medføre hudirritationer.

4.3 Anvisninger om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling

Symptomatisk behandling.

5: Foranstaltninger til brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: skum, pulver til tørlukning

Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsgrunde: massiv vandstråle

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brændbar. I tilfælde af brand kan der opstå farlige dampe.

I tilfælde af brand kan følgende opstå: Kvælstofoxid (NO_x), kulilte og kuldioxid.

5.3 Henvisninger til brandbekæmpelse

Særligt beskyttelsesudstyr ved brandbekæmpelsen: Bær åndedrætsværn med uafhængig lufttilførsel og kemikaliebeskyttelsesdragt.

Yderligere oplysninger: Undgå indtrængen af slukningsvand i overfladevand og grundvand.

BOVI 2-K LIM STANDARD

6: Foranstaltninger ved utilsigtet spild

6.1 Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer, beskyttelsesudstyr og procedurer til anvendelse i nødstilfælde

Sørg for frisk luft. Undgå kontakt med øjnene og huden. Bær personligt beskyttelsesudstyr.

6.2 Miljøforanstaltninger

Nedsivning i jordbunden, vandløb og kloakker skal forhindres.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Optag stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebinder, universalbinder). Efterrengør.

Yderligere oplysninger: Særlig skridrisiko på grund af udløbende/spildt produkt.

6.4 Henvisning til andre afsnit

Se også afsnit 8 og 13.

7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Anvisninger til sikker håndtering: Sørg for god ventilering og udluftning på lageret og arbejdspladsen. Undgå kontakt med øjnene og huden. Bær personligt beskyttelsesudstyr.

Anvisninger til brand- og eksplosionsbeskyttelse: Holdes væk fra antændelseskilder – rygning forbudt.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til lagerrum og beholdere: Opbevar beholdere tæt lukket, tørt og køligt. Må kun opbevares i den originale beholder.

Oplagringsanvisninger: Må ikke opbevares sammen med syrer.

Lagerklasse: 10 = brændbare væsker, hvis ikke LGK 3

7.3 Særlige anvendelser

Der foreligger ingen informationer.

BOVI 2-K LIM STANDARD

8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Yderligere oplysninger: Indeholder ingen stoffer med grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering.

8.2 Eksponeringskontrol

Sørg for god udluftning og aftræk, eller arbejd med komplet lukkede apparaturer.

Personlige værnemidler

Eksponeringskontrol på arbejdspladsen

Åndedrætsværn: Hvis dampe optræder, er åndedrætsværn nødvendigt.
Brug filter af typen A (= mod dampe fra organiske forbindelser) iht. EN 14387.

Håndbeskyttelse: Håndbeskyttelse iht. EN 374.
Handskemateriale: Nitrilkautsjuk.
Angivelserne fra producenten af beskyttelsehandskerne vedr. gennemtrængelighed og gennembrydningstider skal følges.

Øjenbeskyttelse: Tætsluttende beskyttelsesbriller iht. EN 166.

Kropsbeskyttelse: Brug egnet arbejdstøj under arbejdet.

Beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger: Undgå kontakt med øjnene og huden. Skift kontamineret beklædning.
Undgå at spise, drikke og ryge ved arbejdet. Vask hænder og ansigt efter arbejdet. Hav en øjenskylleflaske eller øjenbruser klar i arbejdsrummet.

9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Angivelser til de grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende: Form: flydende
Farve: ravgul

Lugt: karakteristisk

Lugttærskel: ingen data til rådighed

BOVI 2-K LIM STANDARD

pH-værdi:	ingen data til rådighed
Smeltepunkt/frysepunkt:	ingen data til rådighed
Begyndelseskogepunkt og kogeområde:	ingen data til rådighed
Flammepunkt/flammeområde:	200 °C
Fordampningshastighed:	ingen data til rådighed
Antændelighed:	brændbar
Eksplodingsfare:	ingen data til rådighed
Eksplodingsgrænser:	ingen data til rådighed
Damptryk:	ingen data til rådighed
Dampmassefylde:	ingen data til rådighed
Massefylde:	ingen data til rådighed
Opløselighed:	ingen data til rådighed
Fordelingskoefficient:	ingen data til rådighed
n-octanol/vand:	
Selvantændelsestemperatur:	ingen data til rådighed
Termisk nedbrydning:	ingen data til rådighed
Viskositet, dynamisk:	ingen data til rådighed
Eksplorative egenskaber:	ingen data til rådighed
Oxiderende egenskaber:	ingen data til rådighed

9.2 Øvrige angivelser

Yderligere angivelser:	ingen data til rådighed
------------------------	-------------------------

10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Se afsnit 10.3

10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er under normale lagerbetingelser stabilt.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ved bestemmelsesmæssig håndtering og opbevaring optræder der ingen farlige reaktioner.

10.4 Forhold, der skal undgås

Beskyt mod varme.

BOVI 2-K LIM STANDARD

10.5 Materialer, der skal undgås

Undgå kontakt med syrer.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Brændbar. I tilfælde af brand kan der opstå farlige dampe.

I tilfælde af brand kan følgende opstå: Kvælstofoxid (NOx), kulilte og kuldioxid.

Termisk nedbrydning: ingen data til rådighed

11: Toksikologiske angivelser

11.1 Angivelser til toksikologiske virkninger

Toksikologiske virkninger

Akut toksicitet (oral):	Manglende data.
Akut toksicitet (dermal):	Manglende data.
Akut toksicitet (indånding):	Manglende data.
Hudætsning/-irritation:	Manglende data.
Øjenskade/øjenirritation:	Eye Dam. 1; H318 = Forårsager alvorlig øjenskade.
Respiratorisk sensibilisering:	Manglende data.
Hudsensibilisering:	Manglende data.
Kimcellemutagenicitet/ Genotoksicitet:	Manglende data.
Carcinogenicitet:	Manglende data.
Reproduktionstoksicitet:	Manglende data.
Virkninger på og via modermælken:	Manglende data.
Specifik målorgan-toksicitet (enkelt eksponering):	Manglende data.
Specifik målorgan-toksicitet (gentagen eksponering):	Manglende data.
Aspirationsfare:	Manglende data.

12: Miljømæssige angivelser

12.1 Toksicitet

Vandrisikoklasse: 1 = svagt vandforurenende

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Øvrige anvisninger:

Produktet er delvist biologisk nedbrydeligt.

BOVI 2-K LIM STANDARD

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Fordelingskoefficient: ingen data til rådighed

n-octanol/vand:

12.4 Mobilitet i jorden

Ingen data til rådighed

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data til rådighed

12.6 Andre skadelige virkninger

Generelle anvisninger: Nedsivning i jordbunden, vandløb og kloakker skal forhindres.

13: Anvisninger til bortskaffelse

13.1 Metode til behandling af affald

Produkt

Affaldsnøglenummer: 08 04 09* = Lim- og fugemasseaffald, der indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer.
HZVA = fremstilling, formulering, distribution og brug
* = Bortskaffelse skal dokumenteres

Anbefaling: Specialaffaldsforbrænding med myndighedstilladelse.

Emballage

Anbefaling: Bortskaffelse i overensstemmelse med myndighedernes bestemmelser.
Kontaminerede emballager skal behandles ligesom stoffet.

14: Angivelser til transport

14.1 UN-nummer

Udgår

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse

Ikke indskrænket

SIKKERHEDSDATBLAD

I henhold til EF-forordning nr. 1907/2006 (REACH) og
EU-forordning nr. 453/2010

Revideret den: 14.11.2014

version: 1

Sprog: dk-DK

Udskrevet: 31-03-2015

Side: 10 af 12

BOVI 2-K LIM STANDARD

BOVI 2-K LIM STANDARD

Ordlyden af R-sætninger under R 36 = Irriterer øjnene.
Afsnit 2 og 3: R 38 = Irriterer huden.
R 41 = Risiko for alvorlig øjenskade.

Litteratur:

BG RCI:

- Merkblatt M004 ,Reizende Stoffe/Ätzende Stoffe‘
- Merkblatt M050 ,Umgang mit Gefahrstoffen‘
- Merkblatt M053 ,Arbeitsschutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen‘

Årsag til de seneste ændringer: Ændring i afsnit 1: Område ansvarlig for information

Oprettet: 31.3.2015

Område, der udsteder datablad

Kontaktpartner: Se afsnit 1: Område ansvarlig for information

For forkortelser og akronymer; se ECHA:

Vejledning om oplysningskrav og kemikaliesikkerhedsvurdering, kapitel R.20 (fortegnelse over begreber og forkortelser).

Angivelserne i dette datablad er udarbejdet efter bedste evne og svarer til det aktuelle kendskabsniveau på udarbejdsdatoen. De garanterer dog ikke overholdelse af bestemte egenskaber i juridisk forstand.