

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

Dato for udstedelse : 08/02/2022

SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU

**HOOF GRIP PRO AFSNIT B****PUNKT 1 : Identifikation af stoffet/præparatet og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator**

**Produktnavn** : Hoof Grip Pro Go DEL B  
**UFI** : 3EX2-C0S9-2002-J5T9

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

**Relevante identificerede anvendelser** : Polyuretan resin

**1.3. Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Fabrikant**

Chem Select  
 10980 Pil Rute #106 Rancho  
 Cucamonga, Californien 91730

**Nødtelefon** : (800) 985-2012

**1.4. Nødtelefonnummer**

**Gifflinjen, Bispebjerg Hospital**

Telefonnr.: (+45) 82121212

**PUNKT 2: Identifikation af farer****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

**Sundhed** : Hudirritation, kategori 2  
 Øjenirritation, kategori 2A  
 hudsensibilisering, kategori 1

**2.2. Mærkningens elementer**

Indeholder 1,3-benzendimethanamin

**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

**Farepiktogram(mer)** :



Udråbstegn

**Signalord** : ADVARSEL

**Faresætning(er)** : H315: Forårsager hudirritation.  
 H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.  
 H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.

**Sikkerhedssætning(er)**

**Forebyggelse** : P261: Undgå at indånde støv/røg/gas/tåge/dampe/spray.  
 P280: Brug beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

**Svar** : P302+P352: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.  
 P333+P313: Hvis der opstår hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp. P305+P351+P338:  
 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern  
 kontaktlinser, hvis de er til stede og nemme at gøre. Fortsæt skylning.

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

Dato for udstedelse : 08/02/2022  
SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU**HOOF GRIP PRO AFSNIT B****Bortskaffelse**

P337+P313: Hvis øjenirritationen fortsætter: Søg lægehjælp.  
: P501: Bortskaf indhold/beholder i overensstemmelse med lokale/regionale/nationale/internationale regler.

**2.3. Andre farer****Andre farer**

: Personer, der tidligere er sensibiliseret over for aminer, kan udvikle en krydssensibiliseringsreaktion over for visse andre aminer.

**PUNKT 3: Sammensætning / oplysninger om ingredienser****3.1. Stoffer**

Ikke relevant

**3.2. Blandinger**

Kemisk navn	CAS	Einecs-nummer Nej.	% w/w	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
Hydroxytermineret poly(oxyalkyleret) polyol	102-60-3	203-041-4	1 - 4	H319
1,3-benzendimethanamin	1477-55-0	216-032-5	2 - 3	H302 + H332; H314; H317; H318; H412

For den fulde tekst af H-sætninger: se AFSNIT 16.

**PUNKT 4: Førstehjælp****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Ved øjenkontakt**

: Skyl straks med rigeligt vand. Efter den første skylning skal du fjerne eventuelle kontaktlinser og fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter. Søg lægehjælp.

**Ved hudkontakt**

: Vask straks huden med sæbe og rigeligt vand. Fjern forurenede tøj. Søg lægehjælp, hvis der opstår irritation eller udslæt. Vask tøj inden genbrug.

**Ved indtagelse  
det**

: Ved indtagelse, ring straks til en læge. Fremkald ikke opkastning, medmindre du bliver bedt om

Så af medicinsk personale. Forudsat at patienten er bevidst, vask munden ud med vand. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

**Ved intagelse**

: Fjern i frisk luft. Søg lægehjælp, hvis vejrtrækningen bliver vanskelig, eller hvis respiratorisk irritation udvikler sig.

**4.2. De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede****Øjne**

: Forårsager alvorlig øjenirritation.

**Hud**

: Forårsager hudirritation. Kan forårsage en allergisk hudreaktion.

**4.3. Angivelse af behov for øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling****Bemærkninger til læge**

: Ingen nødvendig under normale brugsforhold.

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler****Slukningsmidler**

: Vandspray, kuldioxid, tørt kemikalie eller skum.

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen****Farlige forbrændingsprodukter**

: Kullite, kuldioxid og nitrogenoxider.

**5.3. Råd advisning brandmænd**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

Dato for udstedelse : 08/02/2022

SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU

**HOOF GRIP PRO AFSNIT B**

- Brandbekæmpelsesprocedurer** : Afkøl brandudsatte beholdere med vandspray. Fjern containere fra brandområdet, hvis mulig. Slukningsvand må ikke bortskaffes eller hældes i kloaker eller vandveje.
- Brandbekæmpelsesudstyr** : Brandmænd skal bære selvstændigt åndedrætsværn med positivt tryk (SCBA) og overvej brug af ubemandede slangeholdere eller overvågningsdyser til bekæmpelse af store brande.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, værnemidler og nødprocedurer**

- Generelle procedurer** : Se afsnit 8 i SDS for personlige beskyttelsesoplysninger. Alle nødsituationer og ikke-nøds-Beredskabspersonale skal have anbefalet PV, inden de adresserer frigivelse af materiale. Sørg desuden for tilstrækkelig ventilation af området og / eller brug personlige åndedrætsværn med damppatroner til store udslip eller frigivelse på et lukket sted. Om nødvendigt først gennemgå lokale/regionale krav til indberetning af udslip, når udslipningen er tilstrækkeligt inddæmnet.
- Produktbemærkninger** : Sammensætningen og omfanget af ethvert spild bør evalueres i forhold til lokale bestemmelser og rapporteres til de rette agenturer, hvis det er nødvendigt.

**6.2. Miljømæssige forholdsregler**

- Vandspild** : Må ikke udledes i afløb, overfladevand eller grundvand.

**6.3. Metoder og materialer til indeslutning og oprydning**

- Spild- og lækageprocedurer** : Evakuer unødvendigt personale fra spildområdet. Brug nødvendige personlige værnemidler (PPE) som specificeret i sikkerhedsdatabladet eller beredskabsplanen for anlægget. Fjern alle antændelseskilder. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Dige og indeholde spild. Undgå, at produktet kommer ind i afløb eller vandveje. Absorber med ikke-brændbart materiale (såsom sand, jord, diatoméjord eller vermikulit) og overfør til en beholder til bortskaffelse i henhold til lokale / nationale regler.

**6.4. Henvisning til andre afsnit**

- Henvisning til andre afsnit** : Afsnit 8 og afsnit 13

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1. Forholdsregler ved sikker håndtering**

- Generelle procedurer** : Undgå kontakt med øjne, hud og tøj. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Spild på Overflader øger risikoen for at glide. Vask grundigt efter håndtering.
- Håndtering** : Brug passende personlige værnemidler som angivet i punkt 8. Håndter i et godt ventileret område. Håndtere og anvende på en måde, der er i overensstemmelse med god industri-/fremstillingsteknik og -praksis.
- Oplagring** : Opbevares på et tørt og godt ventileret sted, væk fra overdreven varme, i original eller lignende beholder. Undgå unødigt kontakt. Beskyt mod frysning. Beholdere skal være tæt forseglet for at forhindre forurening med fremmedlegemer.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uførelighed**

- Opbevaringstemperatur** : 65-80 ° F (18-27 ° C)
- Holdbarhed** : 3 måneder fra afsendelsesdatoen under producentens anbefalede opbevaringsforhold.

**7.3. Specifik(ke) slutanvendelse(r)**

- Specifik(ke) endelig(e) anvendelse(r)** : Polyuretan resin til professionelle/industrielle applikationer

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol / personlige værnemidler**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

Dato for udstedelse : 08/02/2022

SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU

**HOOF GRIP PRO AFSNIT B****8.1. Kontrolparametre**

**Kontrol parametre** : Ingen nødvendig under normale brugsforhold.

**8.2. Kontrol af eksponering**

- Tekniske kontroller** : Brug processkabe, lokal udsugning eller andre tekniske kontroller til at kontrollere luftbårne niveauer under de anbefalede eksponeringsgrænser.
- Øjen-/ansigtsbeskyttelse** : Sikkerhedsbriller eller briller anbefales. Plast ansigtsskærme bør anvendes til: Komplet ansigtsbeskyttelse for at beskytte mod mulig stænk eller sprøjtning af materiale. ANSI Z87.1, EN 166 eller tilsvarende godkendt.
- Beskyttelse af huden** : Kemikalieresistente handsker og kemiske beskyttelsesbriller, ansigtsskærm og syntetisk forklæde eller Overalls bør bruges til at forhindre kontakt med øjne, hud eller tøj. Vælg handsker i henhold til EU-standard EN 374 og øjenbeskyttelse i henhold til EU-standard EN 166.
- Åndedrætsværn** : Udsugning anbefales. En organisk damppatron eller frisk luft tilført åndedrætsværn kan være nødvendigt til visse applikationer. Overvej applikationstypen, miljøkoncentrationer og andre materialer, der anvendes samtidigt, når du bestemmer brug og valg af åndedrætsværn. Vælg i overensstemmelse med EU-standard EN 140 eller EN 136 eller andre gældende regler og god industriel hygenpraksis.
- Beskyttelsesbeklædning** : Brug beskyttelsesbeklædning efter behov for at undgå hudkontakt.
- Arbejds-hygiejnisk praksis** : Forurenede tøj skal skiftes og vaskes inden genbrug. Spise, drikke og rygning i umiddelbar arbejdsplads bør forbydes. Vask hænder før du spiser.
- Andre forholdsregler** : Faciliteter, der opbevarer eller anvender dette materiale, skal være udstyret med et øjenskylleanlæg og et sikkerhedsbruser. Træning er vigtig. Følg alle forholdsregler på etiketten.

**PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

- Fysisk tilstand** : Flydende
- Farve** : Lysegul
- Lugt** : Let amin
- ph** : Ingen data tilgængelige
- Smeltepunkt** : Ingen data tilgængelige
- Frysepunkt** : Ingen data tilgængelige
- Kogepunkt** : Ingen data tilgængelige
- Flammepunkt** : > 160°C Pensky-Martens CC
- Damptryk** : Ingen data tilgængelige
- Dampthæthed** : Ingen data tilgængelige
- Vægtfylde** : 1,038 (vand = 1) ved 25 °C
- Opløselighed i vand** : Let opløseligt
- Selvantændelsestemperatur** : Ingen data tilgængelige
- Viskositet #1** : 2590 Centipoise ved 25°C
- Viskositet #2** : 2495 Centistokes ved 25°C

**9.2. Andre oplysninger**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

Dato for udstedelse : 08/02/2022

SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU

**HOOF GRIP PRO AFSNIT B**

(VOC) : &lt; 0,1 g/l beregnet. Teoretisk VOC minus vand og undtagne opløsningsmidler.

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet : Farlige reaktioner vil ikke forekomme under normale transport- eller opbevaringsforhold.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Kemisk stabilitet : Dette produkt er stabilt under normale omgivelserforhold for temperatur og tryk.

**10.3. Mulighed for farlige reaktioner**

Mulighed for farlige reaktioner : Ingen data tilgængelige

**10.4. Betingelser, der skal undgås**

Betingelser, der skal undgås : Høje temperaturer, fugt og fryseforhold.

**10.5. Uforenelige materialer**

Uforenelige materialer : Isocyanater, stærke syrer, stærke baser og stærke oxidationsmidler.

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Farlige nedbrydningsprodukter : Kulilte, kuldioxid og nitrogenoxider.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut**

Kemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	Indånding LC50
Hydroxytermineret poly(oxyalkyleret) polyol	3280 mg/kg rotte	> 2000 mg/kg Kanin	Ingen data tilgængelige
1,3-benzendimethanamin	980 mg/kg rotte	2000 mg/kg kanin	1,34 mg/l Rotte (4 timer)

**Hudætsning/hudirritation** : Forårsager hudirritation.**Alvorlig øjenskade/øjenirritation** : Forårsager alvorlig øjenirritation.**Luftvejssensibilisering eller hudsensibilisering** : Kan forårsage sensibilisering ved hudkontakt. **Kimcellemutagenicitet** : Ingen forventet**Carcinogenicitet** : Ingen af bestanddelene er klassificeret som kræftfremkaldende i henhold til EU's CLP.**Reproduktionstoksicitet** : Ingen forventet**STOT-enkelt eksponering** : Ingen data tilgængelige**STOT-gentagen eksponering** : Ingen forventet**Aspiration fare** : Ingen forventet**11.2. Oplysninger om andre farer****AFSNIT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Giftighed** : Der foreligger ingen specifikke økologiske data for dette produkt. Se afsnit 6 for oplysninger om utilsigtet frigivelse og afsnit 15 for lovgivningsmæssige rapporteringsoplysninger.

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010



CHEM SELECT

 Dato for udstedelse : 08/02/2022  
 SDS-nr. : HOOF GRIP PRO DEL B-EU
**HOOF GRIP PRO AFSNIT B****12.2. Persistens og nedbrydelighed**

**Vedholdenhed og nedbrydelighed** : Det er usandsynligt, at der vil opstå væsentlig miljøeksponering i luften eller vandet baseret på overvejelse af produktionen og anvendelsen af stoffet.

**12.3. Bioakkumulerende potentiale**

**Bioakkumulerende potentiale** : Ingen data tilgængelige

**12.4. Mobilitet i jordbunden**

**Mobilitet i jorden** : Ingen data tilgængelige

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

**Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:** Dette produkt er ikke en PBT- eller vPvB-værdi.

**12.6. Hormonforstyrrende egenskaber**

**Hormonforstyrrende egenskaber** : Ingen data tilgængelige

**AFSNIT 12: Miljøoplysninger**

**Miljødata** : Ingen data tilgængelige

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling**

**Bortskaffelse metode** : Affaldsproduktion bør så vidt muligt undgås eller minimeres. Tom Beholdere eller foringer kan tilbageholde nogle produktrester. Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde. Bortskaf overskydende og ikke-genanvendelige produkter via en licenseret affaldsbortskaffelsesentreprenør. Bortskaffelse af dette produkt, opløsninger og eventuelle biprodukter skal til enhver tid overholde kravene i lovgivningen om miljøbeskyttelse og bortskaffelse af affald og eventuelle regionale lokale myndigheders krav. Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning og kontakt med jord, vandveje, afløb og kloakker.

**Affald koder** : EU's affaldskodeks (som solgt): 080409 klæbemidler og fugemasser, der indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer.

**PUNKT 14: Transportinformation**

**14.1-14.6:** Ikke reguleret

**14.7. Bulksøtransport ifølge IMO-instrumenter**

**Bulktransport** : Dette produkt er ikke beregnet til at blive transporteret i løs vægt.

**15.1. Særlige sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/specifik lovgivning for stoffet eller blandingen**

**RoHS** : Dette produkt indeholder ikke nogen af de nævnte farlige stoffer. Derfor er produktet er i overensstemmelse med Den Europæiske Unions (EU) direktiv 2002/95/EF om begrænsning af farlige stoffer (RoHS).

**Generelle bemærkninger** : Dette produkt er klassificeret og mærket i overensstemmelse med CLP-forordningen. Dette produkt  
Sikkerhedsdatabladet overholder kravene i forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH).

**15.2. Vurdering af kemikaliesikkerheden**

**Vurdering af kemikaliesikkerheden** : Ingen data tilgængelige

**PUNKT 16: Andre oplysninger**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

**CHEM SELECT****Dato for udstedelse :** 08/02/2022**SDS-nr. :** HOOF GRIP PRO DEL B-EU**HOOF GRIP PRO AFSNIT B****Relevante H-sætninger (nummer og fuld tekst)**

: H302 + H332: Sundhedsskadelig ved indtagelse eller indånding. H314: Forårsager alvorlige hudforbrændinger og øjenskader. H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
H318: Forårsager alvorlig øjenskade.  
H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H412: Skadelig for vandlevende organismer med langvarige virkninger.

**Årsag til udstedelse**

: Revision

**Producentens ansvarsfraskrivelse**

: Disse oplysninger leveres uden garanti, udtrykt eller underforstået, bortset fra at det er nøjagtigt efter Chem Selects bedste viden. Dataene på dette ark vedrører kun det specifikke materiale, der er angivet heri. Chem Select påtager sig intet juridisk ansvar for brug eller tillid til disse data.