

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



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

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn **Grip Anti Slip GP 2 floor**

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

Relevant identificeret brug Coatingmateriale ifølge datablad nr.

Anbefalede restriktioner Kun egnet til ansøgningerne i henhold til vores rapport og vores anbefalinger objekt. For andre anvendelser vi kan ikke give nogen garantier eller ansvar.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Adresse GriP Safety Coatings AG
Industriestrasse 13
CH-6343 Rotkreuz
Telefon: +41 / 41 / 726 20 80
Fax: +41 / 41 / 726 20 81
E-mail: info@grip-antislip.com
Internet: www.grip-antislip.com

Ansvarlig afdeling info@grip-antislip.com

1.4 Nødtelefon

Nødtelefon nr. Tox-Zentrum Zürich, +41 / 44 / 251 51 51, oder 145

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 Produktet er klassificeret som ikke farligt iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP].

Klassificering i henhold til Direktiv 67/48/EØF / 1999/45/EF Produktet er ikke klassificeret som farligt iht. 67/48/EØF / 1999/45/EF.

2.2 Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] Ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] behøver produktet ingen mærkning.

Supplerende informationer EUH210: Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Indhold af farlige stoffer

Indholdsstof		Klassificering 67/548/EØF	Koncentration
		Klassificering 1272/2008/EF	
2-Methoxy-1-methylethylacetat	CAS-nr.: 108-65-6 EF-Nr.: 203-603-9 Indeks-Nr.: 607-195-00-7 REACH-nr.: 01-2119475791-29	Flam. Liq. 3; H226	< 2.5 Vægtprocent
2-butoxyethanol / Butylglykol	CAS-nr.: 111-76-2 EF-Nr.: 203-905-0 Indeks-Nr.: 603-014-00-0	Acute Tox. 4 ; H332 Acute Tox. 4 ; H312 Acute Tox. 4 ; H302 Eye Irrit. 2; H319 Skin Irrit. 2; H315	< 2.5 Vægtprocent

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt råd	Hvis der konstateres symptomer og i tvivlstilfælde skal der søges lægehjælp. Ved bevidstløshed må der ikke hældes noget i patientens mund. Anbring patienten i aflåst sideleje og rekvirér lægehjælp.
Hvis det indåndes	Sorg for frisk luft. Hold offeret varmt og lejret i hvilestilling. Ved uregelmæssig åndedræt eller åndedrætsophør kunstigt åndedræt. Ved bevidstløshed må der ikke hældes noget i patientens mund. Anbring patienten i aflåst sideleje og rekvirér lægehjælp.
I tilfælde af hudkontakt	Tilsmudset tøj tages straks af. Efter kontakt renses hudfladerne grundigt med vand og sæbe eller med et egnet rensmiddel. Anvend ikke opløsningsmidler eller fortyndninger. Følgende skal undgås: UV-bestråling/sollys. (Sensibilisering)
I tilfælde af øjenkontakt	Fjern kontaktlinser. Kommer stoffet i øjnene, skyl straks det åbne øje 10 til 15 minutter under rindende vand. Indhent råd fra en læge. Følgende skal undgås: UV-bestråling/sollys. (Sensibilisering)
Hvis det sluges	Ved indtagelse er omgående lægebehandling nødvendig. Hold offeret i ro. Fremkald ikke opkastning.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Passende slukningsmidler	alkoholbestandigt skum; kuldioxid; pulver; sprøjtetåge, (vand)
Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes	hård vandstråle

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Særlige farer for eksponering hiddroerende fra selve det paagaeldende stof/præparat, forbraendingsprodukter eller udviklede gasarter	Ved brand opstår der tæt sort røg. Indånding af farlige nedbrydningsprodukter kan forårsage alvorlige sundhedsskader.
--	---

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særlig beskyttelsesudrustning ved brandslukning	Hold åndedrætsbeskyttelsesapparatet klar.
Andre oplysninger om brandbekæmpelse	Lukkede beholdere i nærheden af ildens arnested afkøles med vand. Slukningsvand må ikke hældes i kloaken, jorden eller vandløb.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer	Sørg for god ventilation. Overhold beskyttelsesreglerne (se kapitel 7 og 8).
--	---

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Må ikke tømmes i kloak afløb. Ved forurening af vandløb, søer eller kloakudledninger skal efter gældende lov de pågældende myndigheder underrettes.
-----------------------------------	---

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning Indkreds undveget materiale med ikke brændbart opsningsmiddel (f.eks. sand, jord, vermiculit, kiselgur) og opsaml i hertil beregnede beholdere til bortskaffelse efter de stedlige bestemmelser (se kapitel 13). Efterrensning skal foretages med rengøringsmidler. Oplosningsmidler må ikke benyttes.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Råd om sikker håndtering Må kun bruges på steder med god ventilation. Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåge. Undgå indånding af slibestøv. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Personlig beskyttelsesudrustning: se kap. 8. Følg beskyttelses- og sikkerhedsreglerne.

Forholdsregler Personer med sygdomsforløb med hudsensibiliseringsproblemer bør ikke beskæftiges i nogen som helst proces, hvor denne blanding indgår. Benyt ikke denne kvalitet til produkter, der kommer i kontakt med levnedsmidler.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til lagerlokaler og beholdere Emballagen skal holdes tæt lukket. Beholder skal lagres tæt lukket på højkant for at hindre udløben.

Samlagringshenvisninger Skal holdes væk fra meget sure og alkaliske materialer samt oxidationsmidler. Store away from foodstuffs.

Opbevaring Skal altid opbevares i beholdere, der i materialet svarer til originalbeholderen. Se instrukserne på etiketten. Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted. Emballagen skal opbevares tørt. Skal beskyttes mod varme og direkte sollys.

Anbefalet opbevaringstemperatur Opbevares mellem 5 og 20 ° C på et tørt og godt ventileret sted. Beskyt mod varme og direkte sollys.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

2-Methoxy-1-methylethylacetat

Tyskland

Bemærkninger	Loftværdi	Værdi / ppm	Værdi / mg/m ³	Godkendt dato	Kilde
*1)	1(l)	50	270	01/06	13

*1): Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der Deutschen Forschungsgemeinschaft. Europäische Union. Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden.

Kilde: 13 - TRGS 900

Østrig

Gyldighedsområde	Hudresorption / sensibilisering	Hyppighed pr. skiftehold	Langtidsværdi / ppm	Langtidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Tid	Kilde
MAK	H	8x	50	275	100	550	5(Mow)	15

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



Kilde: 15 – Stoffliste (MAK–Værdi og TRK–Værdi 2012)

Schweiz

Bemærkninger	Langtidsværdi / ppm	Langtidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Notationen	Kritiske Toxicität	Kilde
*1)	50	275	50	275	SSC	OAW{KT AN}	26

*1): KZGW darf im Mittel auch während 15 Minuten nicht überschritten werden.

Kilde: 26 – Grenzwerte am Arbeitsplatz 2014 (SUVA)

Europa

Godkendt dato	Langtidsværdi / mg/m ³	Langtidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Anmærkning	Kilde
2000/39	275	50	550	100	Hud	24

Kilde: 24 – DIREKTIV 2009/161/EU

Butylglycol

Tyskland

Værdi	Undersøgelsesmateriale	Tidspunkt for prøvetagning	Parameter	Kilde
100 mg/l	U	c	Butoxyessigsäure	14

Kilde: 14 – TRGS 903

Tyskland

Bemærkninger	Loftværdi	Værdi / ppm	Værdi / mg/m ³	Godkendt dato	Kilde
*1)	4(II)	20	98	01/06	13

*1): Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der Deutschen Forschungsgemeinschaft. Europäische Union. Hautresorptiv. Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden.

Kilde: 13 – TRGS 900

Østrig

Gyldighedsområde	Hudresorption / sensibilisering	Hyppighed pr. skiftehold	Langtidsværdi / ppm	Langtidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Tid	Kilde
MAK	H	4x	20	98	40	200	30(Miw)	15

Kilde: 15 – Stoffliste (MAK–Værdi og TRK–Værdi 2012)

Schweiz

Værdi	Parameter	Tidspunkt for prøvetagning	Bemærkninger	Undersøgelsesmateriale	Kilde
100 mg/l (756,7 µmol/l)	butoxyacetic acid	c, b	N	U	87
200 mg/l (1513,4 µmol/l)	Ge-samt-Butoxyessigsäure	c		U	87

Kilde: 87 – 87

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



Schweiz

Bemærkninger	Langtidsværdi / ppm	Langtidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Notationen	Kritische Toxizität	Kilde
HSE, INRS, NIOSH, s. Anhang 1.9.2	10	49	20	98	H B SSC	Auge, OAW{KT AN}	26

Kilde: 26 - Grenzwerte am Arbeitsplatz 2014 (SUVA)

Europa

Godkendt dato	Langtidsværdi / mg/m ³	Langtidsværdi / ppm	Korttidsværdi / mg/m ³	Korttidsværdi / ppm	Anmarkning	Kilde
2000/39	98	20	246	50	Hud	24

Kilde: 24 - DIREKTIV 2009/161/EU

8.2 Eksponeringskontrol

Åndedrætsværn

Ved dannelse af stænk eller forstøvning skal der benyttes til dette formål godkendt åndedrætsbeskyttelse.

Håndværn

For prolonged or repeated contact: Protective creams for the skin surfaces hat come in contact with the product.

Øjenværn

Ved sprøjtefare skal der bæres tætsluttende beskyttelsesbriller.

Hud- og kropsbeskyttelse

Bær egnet beskyttelsestøj.

Almindelige beskyttelses- og hygiejnearbejdsregler

Efter kontakt renses hudfladerne grundigt med vand og sæbe eller med et egnet rensmiddel. Anvend ikke organiske opløsningsmidler.

Tekniske foranstaltninger

Sørg for god ventilation. Dette kan opnås ved lokal eller rumudsugning. Hvis det ikke er nok for at holde aerosol- og opløsningsmiddeldampkoncentrationen under arbejdspladsgrænseværdierne, skal der benyttes egnet åndedrætsbeskyttelse.

De anførte værdier er hentet fra den ved opstillingen gyldige TRGS 900 eller VCI-arbejdspladsgrænseværditabellen.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form	flydende
Form	flydende
Farve	white and different hues
Lugt	Not applicable.
pH	8.0
Kogepunkt [°C]	100° C (derived Value)
Flammepunkt [°C]	Ikke anvendelig.
Ekspløsningsgrænser [Vol-%]	
Nedre grænseværdi:	Not applicable.
Øvre grænseværdi:	Ikke anvendelig.
Massefylde [g/cm ³]	1.16 g/cm ³
Temperatur:	20°C

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



Selvantændelighed Produktet er ikke selvantændeligt.

Dynamisk viskositet [kg/(m*s)] 5500 mPas

9.2 Andre oplysninger

Blandbarhed med vand fuldstændig blandbar

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Termisk nedbrydning Under normale opbevarings- og håndteringsforhold (se punkt 7) ..

10.4 Forhold, der skal undgås

Forhold som skal undgås hede.
stærk UV-stråling

10.5 Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås Opbevares adskilt fra radikaldannende initiatorer, peroxider, stærkt alkaliske stoffer og reaktive metaller. Disse kan forårsage, at produktet polymeriserer exotermt. Utsigtet kontakt bør derfor undgås.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter Ved høje temperaturer kan farlige nedbrydningsprodukter opstå. (kvælstofoxid, kulmonoxid, kuldioxid, røg)

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Hudirritation Længerevarende eller gentagen kontakt med blandingen kan medføre irritation af slimhinder und hud så som rødmen, blæredannelse, hudbetændelse osv. Langvarig og gentagen kontakt med produktet fjerner fedtet fra huden og kan forårsage ikke-allergiske kon-takthudskader (kontaktdermatitis) og/eller absorbering af skadelige stoffer.

Øjenirritation Vækestænk kan føre til øjenirritation.

Oplysninger om hudoptagelse Opløsningsmidler kan ved hudresorption forårsage nogle af førnævnte virkninger.

11.2 Yderligere information

Erfaringer fra praksis Når produktet anvendes og håndteres i henhold til specifikationerne, giver produktet ifølge vores erfaring og oplysningerne ikke nogen skadelige virkninger.

Øvrige oplysninger (kap. 11.) Produktet er ikke godkendt. Blandingen vurderedes efter den konventionelle metode i blandingsdirektivet 1999/45/EF og klassificeredes i henhold til de toksikologiske farer. Detaljer se kapitel 2 og 15.
Blandingen vurderedes efter den konventionelle metode i blandingsdirektivet 1999/45/EF og klassificeredes i henhold til de toksikologiske farer. Detaljer se kapitel 2 og 15.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

12.6 Andre negative virkninger

Yderligere information om økologi Må ikke tømmes i kloak afløb. Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden.

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



Blandingen vurderedes efter den konventionelle metode i blandingsdirektivet 1999/45/EF og klassificeredes i henhold til de økotoksikologiske egenskaber. Detaljer se kapitel 2 og 15.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffelse Må ikke tømmes i kloak afløb. Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden.

Affaldsnr. Affaldskode produkt: 080112

Affaldets beskaffenhed Maling, maling eller lak

Urene tomme indpakninger Beholdere tømte for rester tilføres skrotgenbrug hhv. reconditionering. Ukorrekt tømt emballage er specialaffald. (Affaldskode 150110)

PUNKT 14: Transportoplysninger

	Vejtransport ADR/RID	Transport med søgånnde skib IMDG	Lufttransport ICAO/IATA
14.2 Godsbetegnelse	No dangerous good according to ADR	No dangerous good according to IATA	
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)		Non dangerous good	Non dangerous good

14.8 Yderligere information

Øvrige oplysninger (kap. 14.) Transport i overensstemmelse med ADR/RID, IMDG og ICAO/IATA.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

VOC

EU (g/l): 59

CH (g/kg): 51

Decopaint-direktiv 2004/42/IIA(j)140(2010)59

Beskæftigelsesbegrænsning. lagttag beskæftigelsesbegrænsninger i henhold til EU-direktiv om beskyttelse af arbejdstagere, som er gravide, som lige har født, eller som ammer (EU 92/85/EØF). lagttag beskæftigelsesbegrænsninger i henhold til EU-direktiv om beskyttelse af unge på arbejdspladsen (94/33/EF).

PUNKT 16: Andre oplysninger

Relevante H-sætninger EUH210: Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.
H226: Brandfarlig væske og damp.
H302: Farlig ved indtagelse.
H312: Farlig ved hudkontakt.
H315: Forårsager hudirritation.
H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.
H332: Farlig ved indånding.

Fareklassernes ordlyd Flam. Liq.: Brandfarlig væske
Acute Tox.: Akut toksicitet
Eye Irrit.: Alvorlig øjenirritation
Skin Irrit.: Hudirritation

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: Grip Anti Slip GP 2 floor

Artikel nr.: K 9200

Revisionsdato: 06.03.2018

Erstatter versionen af den: 20.04.2017

Version: 5/da

Udskriftsdato: 06.03.2018



Ændring i forhold til sidste version	De sikkerhedsdatablade fra abonnement produkter er blevet revideret på grund af væsentlige nye oplysninger om sikkerhed, sundhed eller miljøbeskyttelse.
Forarbejdningsinformationer/Tekn. datablad	Bemærk teknisk datablad.
Yderligere information	Produktet må ikke uden skriftlig tilladelse tilføres andet anvendelsesformål end det i kapitel 1 beskrevne. Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet beskriver sikkerhedskravene til vort produkt og udgør ingen garanti for produkttegenskaber. Oplysningerne på dette sikkerhedsblad svarer til vort nuværende kendskab samt nationale og EU-regler. Det er altid brugerens opgave at tage alle nødvendige forholdsregler for at opfylde de i de lokale love og bestemmelser fastlagte krav.
Anbefalede restriktioner	Kun egnet til ansøgningerne i henhold til vores rapport og vores anbefalinger objekt. For andre anvendelser vi kan ikke give nogen garantier eller ansvar.

på det ny materiale, der således er fremkomme