



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Identifikation af stof eller kemisk produkt

PR-nr. : 1885868

Revisionsdato 03.04.2015
Trykdato 07.04.2015

Produkt kode : 0893162100

Firma : Würth Danmark A/S
Montagevej 6, Industri N2
6000 Kolding
Danmark
E-mail adresse: mail@wuerth.dk

Telefon : +45 7932 3232
Telefax : +45 7556 9710 , +45 7932 3242



Oplysninger om regulering

Etikettering FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008

Symbol(er) :



Signalord : Fare

Faresætninger : H222 Yderst brandfarlig aerosol.
H229 Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.

Sikkerhedssætninger : **Forebyggelse:**

P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.

P211 Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder.

P251 Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug.

Opbevaring:

P410 + P412 Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50 °C/ 122 °F.

GHS-klassificering:
Aerosol 1; H222, H229

Tillægsmærkning:

Kun til industriel brug.



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Andre regulativer : Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

Kodenummer:

Kodenummer : 1-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsninger : Produktet indeholder lavtkogende væsker. Åndedrætsværn skal være luftforsynede åndedrætsværn. For produkter omfattet af bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter, kan der være yderligere krav til ventilation og værnemidler, se bekendtgørelsen.

Fareidentifikation

Yderst brandfarlig aerosol.
Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.

Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet

Akut oral toksicitet:

Ingen data tilgængelige

Akut toksicitet ved indånding:

Ingen data tilgængelige

Akut dermal toksicitet:

Ingen data tilgængelige

Akut toksicitet (andre former for indgivelse):

Ingen data tilgængelige

Hudætsning/-irritation

Ingen data tilgængelige

Alvorlig øjenskade/øjenirritation

Ingen data tilgængelige

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Sensibilisering:

Ingen data tilgængelige



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Kimcellemutagenicitet

Genotoksicitet in vitro:

Ingen data tilgængelige

Genotoksicitet in vivo:

Ingen data tilgængelige

Kræftfremkaldende egenskaber

Ingen data tilgængelige

Reproduktionstoksicitet

Ingen data tilgængelige

Fosterbeskadigelse

Ingen data tilgængelige

Enkel STOT-eksponering

Ingen data tilgængelige

Gentagne STOT-eksponeringer

Ingen data tilgængelige

Aspirationsfare

Aspiration giftighed

Ingen data tilgængelige

Neurologiske effekter

Ingen data tilgængelige

Toksikologisk vurdering

Toksikologi, Metabolisme, Distribution

Ingen data tilgængelige

Akutte virkninger

Ingen data tilgængelige

Håndtering og Personlige værnemidler



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Forholdsregler ved brug : Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Generel praksis for erhvervshygiejne. Indånd ikke aerosol. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Vask hænder før pauser og ved arbejdstids ophør. Følg hudbeskyttelsesplanen. Forurenede tøj tages straks af. Vask forurenede tøj før genbrug.

Åndedrætsværn : Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
Maske med kombineret filter for dampe/partikler (EN 141)
åndedrætsværn med AX filter
Type: Filter type P

Opbevaringssted: Kemiskab på værksted

Beskyttelse af hud og krop : Brandhæmmende, antistatisk beskyttelsesbeklædning. Vælg kropsbeskyttelse i henhold til mængde og koncentration af det farlige stof i arbejdsområdet.

Beskyttelse af hænder

kræves ikke

Opbevaringssted: Kemiskab på værksted

Beskyttelse af øjne : Sikkerhedsbriller med sideskærme i overensstemmelse med EN166

Opbevaringssted: Kemiskab på værksted

Kontaktperson: Henrik B. Heegaard

Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding : Hvis indåndet, flyt tilskadekomne til frisk luft. Ved inhalering af aerosol/tåge konsulteres en læge, hvis nødvendigt. Hold patienten varm og i ro. Hvis ingen vejrtrækning, giv kunstigt åndedræt. Hvis vejrtrækningen er besværet, giv ilt.

Indtagelse : Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. Ved indtagelse, fremprovoker IKKE opkastning. Hvis en person kaster op liggende på ryggen, lægges personen i aflåst sideleje.



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Hudkontakt	: I tilfælde af kontakt, skyl straks huden med sæbe og rigeligt vand. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder. Søg læge, hvis hudirritationen vedvarer.
Øjenkontakt	: Beskyt det ubeskadigede øje. Fjern evt. kontaktlinser, hvis det let kan gøres. Kommer stoffet i øjnene, skyl straks med rigeligt vand og søg læge.
Generelle anvisninger	: Ved ildebefindende, søg læge (vis etiketten, hvis muligt). Førstehjælper skal beskytte sig selv. Forlad det farlige område. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Fjern øjeblikkeligt forurenede tøj og sko.

Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen data tilgængelige

Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen data tilgængelige

Førstehjælpsudstyr: Kemiskab på værksted

Nødtelefon:
112

Håndtering og opbevaring

Lager på arbejdspladsen bør begrænses. Må kun bruges på steder med god ventilation. Undgå at indånde dampe eller spraytåge. Undgå kontakt med huden og øjnene. Spray ikke mod åben ild eller glødende materiale. Forebyg dannelsen af brændbare eller eksplosive koncentrationer af dampe i luft og undgå dampkoncentration højere end arbejdshygiejniske grænseværdi. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Klude med produktrester må ikke tages med i tøjet. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevar ikke sammen med oxiderende og selvantændelige produkter. Opbevares adskilt fra reducerende midler. Uforenelig med oxidationsmidler. Uforenelig med stærke syrer og baser. Opbevar i original beholder. PAS PÅ! Beholder under tryk. Må ikke udsættes for varme. Holdes væk fra direkte sollys. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke, når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer. Opbevar beholdere tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted. Beskyttes mod frost, varme og sollys. Overhold forskrifterne for opbevaring af aerosoler!

Opbevaringssted:
Kemiskab på værksted

Brandlukning

Brandlukning:

Egnede slukningsmidler	: Kulsyre (CO ₂), Skum, Tørt pulver, Vandtåge
Specifikke farer	: Brug ikke vandstråle, da den kan sprede og øge brandens omfang. Påvirkning overfor dekomponeringsprodukter kan skade helbredet.
Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet	: I tilfælde af brand: brug lufforsynet åndedrætsværn. Brug personligt beskyttelsesudstyr.



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Yderligere oplysninger : Standard procedure for kemikalie brande. Brandslukningsforanstaltningerne skal være hensigtsmæssige i forhold til lokale omstændigheder og det omgivne miljø. Indånd ikke dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion. Anvend vandtåge til at køle uåbnede beholdere. Opsaml forurenede brandslukningsvand separat. Det må ikke udledes til kloak afløb. Brandrester og forurenede brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til de lokale regler. På grund af det høje damptryk er der risiko for at karret eksploderer ved temperaturstigninger.

Slukningsudstyr:
På væggen ved siden af Kemiskabet

Forholdsregler over for udslip ved uheld

Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Brug personligt beskyttelsesudstyr. Fjern alle antændelseskilder. Undgå kontakt med huden og øjnene. Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder. Forurenede overflader vil være meget glatte. Evakuer straks medarbejderne til et sikkert område. Undgå indånding af dampe eller tåger. Vær opmærksom på ophobning af dampe der kan danne en eksplosiv koncentration. Dampe kan ophobes i lave områder. Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem. Sørg for at forhindre yderligere lækage eller udslip, hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt. Hvis produktet forurener åer og søer eller kloak afløb, informer da respektive myndigheder. Opbevar og opsaml spild af ikke brændbart absorberende materiale, (f.eks. sand, jord, diatomaceus jord, vermiculite) og placer det i affaldsbeholdere i henhold til de lokale myndigheders regler. Rens den forurenede overflade omhyggeligt.

Udstyr udslip/uheld:
På væggen ved siden af Kemiskabet

Bortskaffelse

Affald:

Vejledning om bortskaffelse og indpakning	: Bortskaffelse: I henhold til lokale og nationale regulativer. Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald.
Affaldsnr. (EWC)	: Affaldskode (ubrugt produkt): 160504, Gasarter i trykbeholdere (herunder haloner) indeholdende farlige stoffer
	: Affaldskode (brugt produkt): 160504, Gasarter i trykbeholdere (herunder haloner) indeholdende farlige stoffer
Bortskaffelse af snavset emballage	: Affaldskode (forurenede emballage): 150110, Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer

Affaldsbeholder:
Metalspand ved siden af kemiskab



Arbejdspladsbrugsanvisning KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Affaldsaftager:
Silkeborg Genbrugscentral

Miljøoplysninger

Økotoksicitet:

Produktet må ikke kommes i afløb, vandløb eller jorden.

Fysisk-kemiske egenskaber

Form	: Aerosol indeholdende en flydende gas
Drivmiddel	: Butan, Propan
Farve	: hvid
Lugt	: meget svag, sæbeagtig
Flammepunkt	: Ingen data tilgængelige
Brandfare	: Yderst brandfarlig aerosol.
pH-værdi	: 8,5
Smeltepunkt/frysepunkt	: 0 °C
Kogepunkt/Kogepunktsinterval	: 100 °C
Damptryk	: Ingen data tilgængelige
Massefylde	: 1,01 - 1,03 g/cm ³ ved 20 °C
Vandopløselighed	: helt opløselig

Stabilitet og reaktivitet

Farlige reaktioner	: Dampene kan med luft danne eksplosive blandinger. På grund af det høje damptryk er der risiko for at karret eksploderer ved temperaturstigninger.
Stabilitet	: Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

Sammensætning af/ oplysning om indholdsstoffer

Farlige komponenter	
Bemærkninger	: Ingen farlige indholdsstoffer



Arbejdspladsbrugsanvisning

KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Grænseværdier:

Komponenter	CAS-Nr.	Kontrolparametre	Basis	Opdater
butan	106-97-8	GV: 1.200 mg/m ³ , 500 ppm	DK OEL	2005-04-01
propan	74-98-6	GV: 1.800 mg/m ³ , 1.000 ppm	DK OEL	2005-04-01

Langtidsvirkninger (KRAN):

Allergi: nej
 Kræft: nej
 Neurotoksisitet: nej
 Reproduktion: nej

Transportoplysninger

ADR

UN-nummer : 1950
 Godsbetegnelse : AEROSOLER
 Klasse : 2
 Klassifikationskode : 5F
 Fareetiketter : 2.1
 Tunnelrestriktions-kode : (D), (D)

IMDG

UN-nummer : 1950
 Godsbetegnelse : AEROSOLS
 Klasse : 2.1
 Fareetiketter : 2.1
 EMSNummer 1 : F-D
 EMSNummer 2 : S-U
 Marin forureningsfaktor (Marine pollutant) : nej

Andre oplysninger

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt : Smøre- og antifriktionsmiddel

Må ikke bruges til:

Afdeling:

Fabrik:

Produkttype:

SINUS INSTALLATION A/S

BOHRSVEJ 5
8600 SILKEBORG



Arbejdspladsbrugsanvisning
KABELGLIDESKUM, 400 ML.

Emballage: