



SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 1

Omarbetning: 26-1-2017

Revisionsnr: 1

Avsnitt 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn: Q 50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Produktkod: Q 50-400-3040

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av prod: PC1: Lim, tätningsmedel.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Namnet på företag: Q-Company Int. GmbH

Beckershof 3

24558 Henstedt-Ulzburg

Germany

Email: msds@qrefinish.com

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Tel. Nödsituation: +49 (0)551-19240 (Giftnformationszentrum-Nord)

Avsnitt 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (CLP): Resp. Sens. 1: H334; Skin Sens. 1: H317; Skin Irrit. 2: H315; STOT SE 3: H335

Viktigaste skadliga effekterna: Irriterar huden. Kan orsaka irritation i luftvägarna.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkningsuppgifter:

Faroangivelser: H315: Irriterar huden.

H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Faropiktogram: GHS07: Utropstecken



Signalord: Varning

Skyddsangivelser: P501: Innehållet/Behållaren lämnas till.

P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P261: Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P302+352: VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten/.

[inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 2

P264: Tvätta händerna grundligt efter användning.

P301+330+331: VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

P305+351+338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P332+313: Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.

P337+313: Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

P342+311: Vid besvär i luftvägarna: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.

P404: Förvaras i sluten behållare.

P232: Skyddas från fukt.

P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.

2.3 Andra faror

Andra faror: Kan ge allergi vid inandning

PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Farliga beståndsdelar:

POLYETHER POLYOL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klassificering (CLP)	Procent
-	9051-49-4	-	-	50-70%

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten. Do not reuse clothing until Thoroughly cleaned
Remove contaminated clothing or shoes, wipe excess from skin and flush with plenty
water for at least 15 minutes.

Ögonkontakt: Wash immediately with plenty of water for at least 10 minutes, opening the eyelids fully.

Förtäring: Do not give any liquids (do not induce vomiting) if victim is unconscious or very drowsy.
Call a doctor immediately. Onmiddellijk een dokter waarschuwen. Appelez un docteur
immédiatement. Rufen Sie sofort einen Arzt an.

Inandning: Provide fresh air. Give artificial respiration if not breathing and seek medical help
immediately.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Hudkontakt: Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

Ögonkontakt: Irritation och rodnad kan uppträda.

Förtäring: Smärta och rodnad i hals och mun kan uppträda.

Inandning: Exponering kan medföra hosta eller pipande andning. Blodstockning i lungorna kan
medföra svår andnöd.

[inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 3

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Omedelbar/särskild behandling: Inte tillämpligt.

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Släckmedel: Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden. Imma. Torrt kemiskt pulver. Koldioxid. Foam.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror vid exponering: Vid förbränning avges giftig rök.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Råd till brandbekämpningspers: Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud. Do not enter a confined space without full bunker gear.

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder: Avlägsna alla antändningskällor.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetoder: Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod. Vi hänvisar till avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet för lämpliga metoder för omhändertagande av avfall.

6.4 Hänvisning till andra Avsnitt

Hänvisning till andra Avsnitt: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet. Vi hänvisar till avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering: Se till att området har tillräcklig god mekanisk ventilation. Undvik dimmbildning i luften. Do not eat, drink or smoke when using this product. Good industrial practice in housekeeping and personal hygiene should be followed.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras åtskilt från antändningskällor. Store between the following temperatures: 15°C and 30°C. Keep away from heat.

[inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 4

7.3 Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning: Data saknas.

Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering: Data saknas.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Data saknas.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder: Se till att området har tillräcklig god mekanisk ventilation.

Andningsskydd: Slutna andningsapparater måste användas vid hantering. Avoid breathing vapors which may be produced under some conditions such as heating. Use NOISH/MSHA approved respiratory protection equipment when airborne exposure is excessive.

Handskydd: Skyddshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon. Skyddsglasögon.

Hudskydd: Skyddskläder. Avoid contact with skin. Use chemical resistant protective gloves.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Vätska

Färg: Svart

Evaporationshastighet: Data saknas.

Löslighet i vatten: Negligible.

Brännbarhetsgräns %: nedre: Data saknas.

övre: Data saknas.

Flampunkt°C: >325

Självantändlighet°C: Inte tillämpligt.

9.2. Annan information

Annan information: Heavier than air, 8.54 pounds per gallon.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet: Stabilt under rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner: Farliga reaktioner uppstår inte under normala transport- eller lagringsförhållanden. Nedbrytning kan ske om produkten utsätts för förhållanden eller material i nedanstående lista.

[inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 5

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden att undvika: Värme. Heta ytor. Lågor. Moisture.

10.5 Oförenliga material

Material att undvika: Syror. Koldioxid. Organiskt material. Carbon Monoxide, Aldehydes, may be formed

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning avges giftig rök.

Avsnitt 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Relevanta faror för ämnet:

Fara	Exponeringsväg	Grund
Luftvägs-/hudsensibilisering	INH DRM	Farlig; beräknad

Symptom/exponeringsvägar

Hudkontakt: Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

Ögonkontakt: Irritation och rodnad kan uppträda.

Förtäring: Smärta och rodnad i hals och mun kan uppträda.

Inandning: Exponering kan medföra hosta eller pipande andning. Blodstockning i lungorna kan medföra svår andnöd.

Avsnitt 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekotoxicitet: Data saknas.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet: Data saknas.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: Data saknas.

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet: Data saknas.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

12.6 Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter: Försumbar ekotoxicitet.

Avsnitt 13: Avfallshantering

[inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

50-400 2K PU PLASTIC REPAIR - BLACK 30 SEC. (B)

Sida: 6

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Metoder för omhändertagande: Flytta till lämplig behållare - skall omhändertagas av företag med specialistkompetens vad gäller denna typ av avfall.

Omhändertagande förpackningar: Do not heat or cut empty containers with electric or gas torch.

OBS: Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

Avsnitt 14: Transportinformation

Transportklass: Denna produkt är inte klassad för transport.

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Särskilda föreskrifter: Inte tillämpligt.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning: Leverantören har inte genomfört en kemikaliesäkerhetsbedömning för ämnet eller blandningen.

Avsnitt 16: Annan information

Annan information

Annan information: Säkerhetsdatablad enligt Förordning nr 2015/830.

* indikerar text i säkerhetsdatabladet som har ändrats sedan den senaste revideringen.

Fraser i avsnitt 2 / 3: H315: Irriterar huden.

H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Friskrivningsklausul: Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.