

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

1.1 Produktbeteckning

URO-TAINER Twin Suby G B. Braun

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

Användning av ämnet eller blandningen

Spollösning för uretrala katetrar

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

B. Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Straße 1
D-34212 Melsungen

B. Braun Medical AG
Seesatz 17
CH-6204 Sempach

Ansvarig avdelning

Zentrale Service-Bereiche/Logistik und Supply Chain
Telefon: +49 (0) 5661 / 71-4422
Telefonnummer för nödsituationer : +49 (0) 6132 / 84463 GBK GmbH, Ingelheim
Ansvarig för säkerhetsdatabladet: sds@gbk-ingelheim.de

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Beredningen är inte klassificerad som farlig enligt Direktiv 1999/45/EG

GHS-klassificering

Beredningen är inte klassificerad som farlig enligt Reglering (EG) Nr 1272/2008

2.2 Märkningsuppgifter

Övrig information om märkning

Denna produkt är inte föremål för märkningskyldighet enligt art. 1 (5) g) av direktivet 1999/45/EG i form av en medicinsk produkt eftersom den används under kroppskontakt.

2.3 Andra faror

Ej kända.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Kemisk benämning

Vattenhaltig lösning

Farliga komponenter

EG nr	CAS nr	Kemiskt namn	Kvantitet	Klassificering
201-069-1	5449-29-1	Citronsyra, monohydrat	< 5%	Xi – Irriterande R36 Ögon Irrit. 2: H319

Ordalydelse av R- och H-meningar: se avsnitt 16.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Tag genast av nedstänkta/förorenade kläder.
Vid illamående kontakta läkare.

Vid inandning

Uppsök frisk luft vid händelse av inandning av rökgaser vid överhettning eller förbränning. Kontakta läkare vid besvär.

Vid kontakt med hud

Kontakta läkare om hudirritation kvarstår

Vid ögonkontakt

Spola omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken.
Kontakta specialist om ögonirritation kvarstår.

Vid nedsvämjning

Drick mycket vatten
Uppsök omedelbart läkare.
Läkare skall besluta huruvida kräkreflex skall utlösas eller ej.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Kontakt med ögon kan orsaka irritation.

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

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Produkten brinner inte, brandsläckningsaktivitet beroende på omgivningen.

Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl

Skarp vattenstråle

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan uppstå:
Irriterande/frätande, brandfarliga och giftiga desillationsgaser (förkollnade gaser).

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd andningsapparat med oberoende lufttillförsel

Övrig information

Vid risk, kyl ned behållare med vattenstråle.
Brandavfall och kontaminerat släckvatten ska omhändertas enligt lokala föreskrifter.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

I händelse av gasbildning använd andningsskydd.
Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.
Sörj för god ventilation.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljön/grundvattnet.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Samlas upp med inert uppsugande material (t.ex. sand, kiselgur eller liknande).
Skyffla upp på lämplig behållare för bortskaffande.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Beakta skyddföreskrifter (se stycket 7 och 8).
För information om avfallshantering, se kapitel 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Rekommendation för säker hantering

Sörj för lämplig ventilation.
Ät, drick eller rök ej under hanteringen.
Undvik kontakt med ögonen.

Information om brand- och explosionsskydd

Inga speciella skyddsåtgärder för brand är nödvändigt

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerlokaler och förvaringskärl

Förvara endast i originalbehållare.

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Får ej komma i kontakt med livsmedel, drycker eller djurfoder.

3

7.3 Specifik slutanvändning

Spollösning för uretrala katetrar

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Begränsning av exponeringen

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Ät, drick eller rök ej under hanteringen.
Undvik kontakt med ögonen.
Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen.
Ingen speciell skyddsutrustning är nödvändig

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information on basic physical and chemical properties

Aggregationstillstånd:	Flytande
Färg:	Färglös, gulaktig
Lukt:	Luktlös

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) nr 1907/2006

B. Braun Melsungen AG

Reviderad datum: 05.12.2012

Reviderad nr: 1,00

URO-TAINER Twin Suby G B. Braun

00056-0275

Provnormer

pH-värde (vid 20°C)

3,8 – 4,2

Tillståndsväxlingar

Flampunkt:

e.t.

Nedre Explosionsgränser:

e.t.

Övre Explosionsgränser:

Tändtemperatur:

e.t.

Densitet:

(vid 20 °C)

Ca 1,0 gr/cm³

Vattenlöslighet:

(vid 20 °C)

Blandbar

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala förutsättningar.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner är kända.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

För att undvika termisk sönderdelning, överhetta ej.

10.5 Oförenliga material

Inga material behöver speciellt nämnas.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter är kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

Toxikologiska uppgifter finns ej.

Irritation och frätning

Hudirritation: Klassificeras ej.

Ögonirritation: Klassificeras ej.

Sensibiliserande effekter

Klassificeras ej.

Allvarliga effekter efter upprepad eller långvarig exponering

STOT - Enstaka exponering: Klassificeras ej.

STOT - Upprepad exponering: Klassificeras ej.

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) nr 1907/2006
B. Braun Melsungen AG
Reviderad datum: 05.12.2012 Reviderad nr: 1,00
URO-TAINER Twin Suby G B. Braun
00056-0275

Fara vid aspiration: Klassificeras ej.

Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter

Cancerogenitet: Klassificeras ej.
Mutagenitet: Klassificeras ej.
Reproduktionstoxicitet: Klassificeras ej.

Ytterligare information

Klassificeringen är i enlighet med bedömningen i Förordning (EG) nr 1272/2008.

Empiriska data beträffande effekt hos människan

Kontakt med ögon kan orsaka irritation.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekologiska data är ej tillgängligt.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Inga tillgängliga data

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga tillgängliga data.

12.4 Rörligheten i jord

Inga tillgängliga data.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

I enlighet med Regleringen (EG) 1907/2006 (REACH) ingen av substanserna, ingående i produkten är PBT- / vPVB substans.

12.6 Andra skadliga effekter

Låg risk för vattenkvaliteten.

Ytterligare information

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendation

Kan om lokala bestämmelser så tillåter kastas på soptipp eller brännas i lämplig förbränningsanläggning. Återvinning är att föredra framför deponering eller förbränning.

Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter

070699 AVFALL FRÅN ORGANISK-KEMISKA PROCESSER; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fetter, smörjmedel, såpa, rengöringsmedel, desinfektionsmedel och kosmetika; Annat avfall

Förorenad förpackning

Tomma behållare skall lämnas till lokal återanvändning, återvinning eller sophantering. Förorenade förpackningar bör rengöras och återanvändas. Förpackningar som inte rengörs skall omhändertas på samma sätt som innehållet.

AVSNITT 14: Transport information

Övriga relevanta upplysningar

Inget farligt material enligt definitionen i transportbestämmelserna.

AVSNITT 15: Regulatoriskt information

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

EU-föreskrifter

1999/13/EG (VOC): 0%

Nationella bestämmelser

Vattenförorenande-klass (D): 1 - lågrisk för vattenkvaliteten

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

För detta ämne genomfördes inte någon säkerhetsbedömning.

AVSNITT 16: Annan information

Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3

36 Irriterande för ögon

Fullständiga ordalydelsen med hänvisning till H-angivelse finns under avsnitt 2 och 3

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation

Ytterligare information

Uppgifterna i position 4 till 8 samt 10 till 12 refererar delvis inte till användning och föreskriven tillämpning av produkten (se användnings-/fackinformation) utan till utsläpp av större mängder vid olyckor och störningar.

Dessa uppgifter beskriver uteslutande produktens/produkternas säkerhetskrav och baserar sig på vad som är känt i dagsläget.

Leveransspecifikationer framgår av respektive produktdatablad.

De garanterar inga egenskaper hos den beskrivna produkten/de beskrivna produkterna med avseende på garantiföreskrifter enligt lag.

(e.t. - ej tillämplig, e.b. - ej bestämd).

(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)