

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13

1. Identifikacija tvari/smjese i društva/firme

1.1 Identifikator proizvoda

hup GLASS

S001200020

1.2. Odgovarajuće utvrđene namjene tvari ili smjese i nepreporučena upotreba

Upotreba

1.3 Detaljni podaci o isporučitelju sigurnosnog lista

Manufacture

Proizvođač	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH
Adresa	Lunastrasse 5 5700 Zell am See - Austria
Telefon	+43 (0)5 0456
Telefaks	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	international@hagleitner.com
Website	www.hagleitner.com Monday - Friday 08:00 - 17:00

Kontaktna osoba

Division	Regulatory Affairs
E-mail adresa osobe odgovorne za ovaj STL	sicherheit@hagleitner.com Monday - Friday 08:00 - 17:00
Telefonski broj hitne pomoći	Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 43430

Adresa

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH	
Lunastrasse 5	
AT5700 Zell am See	
Telefon	+43 (0)5 0456
Telefaks	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	sicherheit@hagleitner.com
Odgovorni odjel /	Regulatory Affairs
Telefon	
E-mail adresa osobe odgovorne za ovaj STL	sicherheit@hagleitner.com

1.4 Telefonski broj za izvanredne slučajeve

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 43430

2. Identifikacija opasnosti

2.2 Elementi oznaka

Hazardous component(s) to be indicated on label (Regulation (EC) No. 1272/2008)

Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

Označivanje naljepnicom u skladu s Direktivom EEZ-a 67/548/EEZ / 1999/45/ES

Simboli opasnosti

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13



razdražljiv

R-upozorenje(a)

36

Nadražuje oči.

67

Pare mogu izazvati pospanost i vrtoglavicu.

S-upozorenje(a)

26

Ako dođe u dodir s očima odmah isprati s puno vode i zatražiti savjet liječnika.

Opasne tvari koje se moraju navesti na naljepnici

sadrži

-

2.3 Ostale opasnosti

Nikakve posebne opasnosti koje je neophodno navesti.

3. Sastojci / Informacije o sastojcima**Opasni sastojci****Propan-2-ol**

CAS-Br.

67-63-0

EINECS-br.

200-661-7

Registarski broj

PRE

Koncentracija

< 25

%

Klasifikacija

Xi, R36

F, R11

R67

4. Upute za prvu pomoć**4.1 Prva pomoć****Opći savjeti**

Onečišćenu, namočenu odjeću odmah skinuti i sigurno ju odstraniti. U slučaju nesreće ili zdravstvenih tegoba hitno zatražiti savjet liječnika.

U slučaju inhalacije

Nakon udisanja produkata rastvaranja, unesrećenog odvesti na svježi zrak i ostaviti ga mirovati. Odvesti na liječnički pregled.

U slučaju dodira s kožom

Odmah oprati vodom i sapunom. Ukoliko problemi ne prolaze potrebno je potražiti liječnika.

U slučaju dodira s očima

Rastvoriti očne kapke, oči temeljito ispirati vodom (15 min.). Kod iritacije se savjetovati sa očnim liječnikom.

U slučaju gutanja

Usta temeljito isprati vodom. Ako se proguta hitno zatražiti pomoć liječnika i pokazati naljepnicu ili ovaj spremnik.

5. Mjere za gašenje požara**5.1 Sredstva za gašenje**

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13

Prikladna sredstva za gašenje

Proizvod sam ne gori. Mjere gašenja prilagoditi okolini požara.

Neprikladna sredstva za gašenje požara

izravni mlaz vode

5.2. Posebna opasnost tvari ili smjeseU slučaju požara mogu se osloboditi: Oksid ugljena (CO); Oksid ugljika (CO₂)**5.3. Upute za vatrogasce****Posebna zaštitna oprema za vatrogasce**

Koristiti aparat za disanje neovisan na okolnom zraku.

Ostali podaci

Ugrožene posude hladiti mlazom vode.

6. Mjere opreza kod slučajnog gubitka**6.1. Mjere za zaštitu osoba, zaštitna sredstva i postupanje u slučaju nužde**

Osigurati dovoljno provjetranje. Onemogućiti kontaktu sa kožom, očima i odjećom. Koristiti osobnu zaštitnu odjeću.

6.2 Mjere za zaštitu okoliša

Onemogućiti ulasku u kanalizacije/ površinske vode/podzemne vode.

6.3 Metode i materijal za ograničavanje isticanja i za čišćenje

Pokupiti mehanički.

7. Rukovanje i skladištenje**7.1. Preventivne mjere za sigurno rukovanje:****Savjeti za sigurno rukovanje**

Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima.

Savjeti o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja tvari i smjesa uključivo nekompatibilne tvari i smjese**Preporučena temperatura skladištenja**

Vrijednost	10	30	°C
------------	----	----	----

Sigurnost skladištenja

Skladištenje: 3 godine

Uvjeti skladišnih prostora i spremnika

Čuvati samo u originalnom pakovanju.

Savjeti za zajedničko skladištenje

Ne skladištiti zajedno sa: oksidacijski agens

Razred skladištenja VCI

Razred skladištenja VCI	12	Ne gorljive tekućine.
-------------------------	----	-----------------------

Ostali podaci o uvjetima skladištenja

Čuvati posude na suhom, čvrsto zatvorene, na hladnom, dobro prozračenom mjestu.

7.3. Specifična konačna namjena /specifične konačne namjene

Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13

8. Ograničenja ekspozicija i osobna zaštitna sredstva

8.2 Ograničavanje ekspozicije

Tehničke mjere / Higijenske mjere

Prije stanki i nakon završetka rada operite ruke. Tijekom uporabe ne pušiti, ne jesti niti piti. Sprječiti dodir s kožom i očima.

Zaštita dišnog sustava - Napomena

Ne zahtjeva se, međutim ograničiti udisanje pare.

Zaštita ruku

rukavice			
Upotreba		Kratkotrajni dodir s rukama	
Poredbena tvar		Propan-2-ol	
Prikladni materijal		Butyl rubber	
Debljina rukavice		0,5	mm
Vrijeme prodiranja kemikalije	>=	8	h

Zaštita očiju

zaštitne naočale sa zaštitom sa strane

Zaštita tijela

Kemijsko zaštitno djelo.

9. Fizikalne i kemijske osobine

9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim karakteristikama

Oblik		čvrsti		
Boja		bijeli		
Miris		alkoholičan		
pH				
Vrijednost		4,8	do	6,2
Temperatura		20	°C	
Bilješka		neutralan do malo kiseo		
Točka smrzavanja				
Bilješka		Nije uporabljivo		
Točka vrenja				
Vrijednost		appr. 100		°C
Plamište				
Bilješka		nije utvrđeno		
Parni tlak				
Bilješka		Nije uporabljivo		
Gustoća				
Vrijednost		appr. 0,966		mg/l
Temperatura		20	°C	
Topivost vode				
Bilješka		potpuno mješovit		
Octanol/water partition coefficient (log Pow)				
Bilješka		nije utvrđeno		
Termička razgradnja				

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13

Bilješka

Pri primjeni prema utvrđenim odredbama ne dolazi do raspadanja.

Oxidising properties

Procjena

Nisu poznati.

10. Stabilnost i reaktivnost**10.4 Uvjeti koje je potrebno izbjegavati:**

Ne skladištiti na temperaturi višoj od 30 °C.

Termička razgradnja

Bilješka

Pri primjeni prema utvrđenim odredbama ne dolazi do raspadanja.

10.5. Nekompatibilni materijali

oksidacijski agens

10.6 Opasni produkti raspada

oksid ugljena i oksid ugljika

11. Toksikološke informacije**11.1 Informacija o toksikološkim učincima****Akutna oralna toksičnost**

Vrste

štakor

LD50

> 2500

mg/kg

Nagrizanje/iritacija kože

Procjena

malo razdražljiv učinak – nije obvezno označavati

Serious eye damage/irritation

Procjena

razdražljiv

osjetljivost

Procjena

ne senzibilizira

Ostali podaci

Pri stručnom korištenju nisu poznati nikakvi negativni učinci na zdravlje.

12. Ekološke informacije**12.3 Bio-akumulacijski potencijal****Octanol/water partition coefficient (log Pow)**

Bilješka

nije utvrđeno

12.6. Ostali nepovoljni učinci**Ostali ekološki podaci**

The surfactant(s) contained in this preparation complies(comply) with the biodegradability criteria as laid down in Regulation (EC) No.648/2004 on detergents. Data to support this assertion are held at the disposal of the competent authorities of the Member States and will be made available to them, at their direct request or at the request of a detergent manufacturer. Proizvod nakon namjenske uporabe ulazi u vodotokove.

13. Upute za otklanjanje**13.1 Metode rukovanja sa otpacima****Otpad od ostataka**

EWC broj odlaganja

07

Wastes from organic chemical processes

Trgovačko ime proizvoda: hup GLASS

Tvar br. SUB445030160000

Verzija: 1 / WORLD

Datum revizije: 03.10.11

the date of issue: 30.06.11

Replaces Version: - / WORLD

Datum tiskanja: 11.01.13

otpada:

Kontaminirana ambalaža

EWC broj odlaganja 07

Wastes from organic chemical processes

otpada:

Ambalažu koja se ne može očistiti potrebno je likvidirati jako vlastiti proizvod.

14. Informacije o transportu**Kopneni prijevoz**

Ne radi se o opasnoj robi

Morski prijevoz

Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za pomorski prijevoz.

Zračni prijevoz

Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za zrakoplovni prijevoz.

15. Informacije o propisima**15.1. Uredba o sigurnosti, zdravlju i zaštiti okoliša/specifični pravni propisi u vezi tvari ili smjese****Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)**

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)	WGK 1
--	-------

VOC

VOC (EC)	23	%
----------	----	---

16. Ostale informacije

Izmjene / dopune teksta: izmjene u tekstu su na kraju stranice označene zvjezdicom (*).

R-phrases listed in Chapter 3

11	Lako zapaljivo.
36	Nadražuje oči.
67	Pare mogu izazvati pospanost i vrtoglavicu.

Dodatne informacije

Podaci se opiru na današnje stanje naših znanja i iskustava. Sigurnosni list opisuje proizvode sa stajališta zahtjeva njihove sigurnosti. Podaci ne služe kao obećanje naravi proizvoda.

