

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

hup DISINFECT

S001200020

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Gebrauchsfertige Desinfektionstücher, Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller

Firma	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH
Adresse	Lunastrasse 5 5700 Zell am See - Austria
Telefon-Nr.	+43 (0)5 0456
Fax-Nr.	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	zellamsee@hagleitner.at
Homepage	www.hagleitner.at
	Montag - Freitag 08:00 - 17:00

Ansprechpartner

Abteilung	Regulatorische Angelegenheiten
E-Mail-Adresse der verantwortlichen Person für dieses SDB	sicherheit@hagleitner.com
	Montag - Freitag 08:00 - 17:00
Notrufnummer	Vergiftungsinformationzentrale Wien: +43 (0)1 40643430

Adresse

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH	
Lunastrasse 5	
AT5700 Zell am See	
Telefon-Nr.	+43 (0)5 0456
Fax-Nr.	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	sicherheit@hagleitner.com
Auskunftgebender Bereich / Telefon	Regulatory Affairs
E-Mail-Adresse der verantwortlichen Person für dieses SDB	sicherheit@hagleitner.com

1.4. Notrufnummer

Vergiftungsinformationzentrale Wien: +43 (0)1 40643430

2. Mögliche Gefahren

2.2. Kennzeichnungselemente

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung (VO(EG)1272/2008)

Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien 1999/45/EG und 67/548/EWG

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbole



reizend

R-Sätze

10 Entzündlich.

S-Sätze

7 Behälter dicht geschlossen halten.
16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

2.3. Sonstige Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe

Ethanol

CAS-Nr.	64-17-5		
EINECS-Nr.	200-578-6		
Registrierungsnr.	PRE		
Konzentration	<	50	%
Einstufung	F, R11		

Inhaltsstoffe (Verordnung (EG) Nr. 648/2004)

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe (Verordnung (EG) Nr. 648/2004):
weitere Bestandteile:
Desinfektionsmittel

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.

Nach Einatmen

Nach Einatmen von Zersetzungsprodukten, den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern.
Ärztlicher Behandlung zuführen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser 15 Minuten lang spülen. Bei Reizung Augenarzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Mund gründlich mit Wasser spülen. Kein Erbrechen einleiten. Sofort Arzt hinzuziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Alkoholbeständiger Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid, Wassersprühstrahl

Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine bekannt.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Schutzanzug tragen.

Sonstige Angaben

Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen. Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Bei Einwirkung von Dämpfen/Staub/Aerosol Atemschutz verwenden. Berührung mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Für gute Raumbelüftung auch im Bodenbereich sorgen (Dämpfe sind schwerer als Luft).

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Brandklasse/Temp.kl./Zündgruppe/Staubexpl.kl.

Brandklasse B (brennbare flüssige Stoffe)

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Empfohlene Lagertemperatur

Wert 5 25 °C

Lagerstabilität

Lagerzeit: 3 Jahre

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

Nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln lagern.

VCI-Lagerklasse

VCI-Lagerklasse 4.1B Entzündbare feste Stoffe

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken lagern.
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition****Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Dämpfe nicht einatmen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Atemschutz

Nicht erforderlich.

Handschutz

Bezugsstoff	Ethanol		
Geeignetes Material	Poly-chloropren		
Materialstärke	0,5	mm	
Durchdringungszeit	>= 4	h	
Bezugsstoff	Ethanol		
Geeignetes Material	Butylkautschuk		
Materialstärke	0,5	mm	
Durchdringungszeit	>= 8	h	
Bezugsstoff	Ethanol		

Augenschutz

Schutzbrille

Körperschutz

Chemieübliche Arbeitskleidung.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Form	fest			
Farbe	weiß			
Geruch	alkoholartig			
pH				
Wert	6	bis	8	
Schmelzpunkt				
Wert	<			
Siedepunkt				
Wert	ca.	bis	85	°C
Flammpunkt				
Wert	ca.	bis	25	°C
Explosionsgrenzen				

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

Untere Explosionsgrenze		3,4			%(V)
-------------------------	--	-----	--	--	------

Dichte

Wert	ca.		bis	0,932	g/cm ³
Temperatur		20	°C		

Zündtemperatur

Wert	>		bis	425	°C
------	---	--	-----	-----	----

9.2. Sonstige Angaben**Lösemittelgehalt**

Wert	<		bis	50	%
------	---	--	-----	----	---

10. Stabilität und Reaktivität**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.5. Unverträgliche Materialien

Oxidationsmittel

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben**11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Sonstige Angaben**

Bei sachgemäßer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

12. Umweltbezogene Angaben**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit****Biologische Abbaubarkeit**

Bewertung leicht abbaubar

12.6. Andere schädliche Wirkungen**Allgemeine Hinweise / Ökologie**

Produkt nicht ohne Vorbehandlung in Gewässer gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Entsorgung Produkt**

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (EAK) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

Entsorgung Verpackung

Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport**Landtransport ADR/RID****14.1. UN-Nummer**

UN 3175

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse 4.1

14.4. Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe II

Gefahrzettel 4.1

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

FESTE STOFFE, DIE ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE STOFFE ENTHALTEN, N.A.G

14.3. Transportgefahrenklassen

4.1

Gefahrzettel 4.1

14.4. Verpackungsgruppe

II

**Seeschiffstransport IMDG/GGVSee****14.1. UN-Nummer**

UN 3175

14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse 4.1

14.4. Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe II

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S

14.3. Transportgefahrenklassen

4.1

14.4. Verpackungsgruppe

II

Lufttransport ICAO/IATA**14.1. UN-Nummer**

UN 3175

14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse 4.1

14.4. Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe II

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S

14.3. Transportgefahrenklassen

4.1

14.4. Verpackungsgruppe

II

15. Rechtsvorschriften**15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****VOC**

VOC (EU) 45 %

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen

Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten.

Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter beachten.

Handelsname: hup DISINFECT

Stoffnr. SUB445030140000

Version: 3 / WORLD

Überarbeitet am: 22.12.11

Datum der ersten Erstellung: 15.10.10

Ersetzt Version: 2 / WORLD

Druckdatum: 11.01.13

TA-Luft

Abschnitt 5.2.5: Organische Stoffe (als Gesamtkohlenstoff; ausgenommen Stoffe nach 5.2.1.)		45	%
Massenstrom	0,50 kg/h	Massenkonzentration	50 mg/m ³

16. Sonstige Angaben

Änderungen / Textergänzungen: Änderungen im Text sind am Seitenrand mit einem Stern (*) gekennzeichnet.

R-Sätze aus Abschnitt 3

11 Leichtentzündlich.

Ergänzende Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

