

Utfärdat den: 15.07.2015 Ersätter databladet av den: ---
 "" # Ändringar gentemot tidigare versioner, i.t. = inte tillämpliga, i.t.d. = inte tillgängliga

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

- 1.1 **Produktidentifikator**
Handelsnamn: cleaning tissue
Artikel-nr: 9963000
Receptur-nr: 40054
Registreringsnummer: i.t.
- 1.2 **Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
 Användning: rengöringsmedel
- 1.3 **Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
- 1.3.1 **Tillverkarens / leverantörens adress:**
 HBS Homecare-Bestell-Service Franziska Richter e.K., Chemnitzer Straße 66 A, D- 09217 Burgstädt
 Telefon: +49 2644 – 9505 – 0, Telefax: ---, E-post: info@hbs-team.de
- 1.3.2 **Ansvarig för databladet:**
 CoSiChem AG, Ernst-Lemmer-Straße 23, D - 35041 Marburg, info@cosichem.de
- 1.4 **Telefonnummer för nödsituationer**
 Nödtelefonnummer tillverkare / leverantör Giftinformationscentralen
 Telefon: +49 2644 – 9505 – 0 (8:30 – 16:30) Telefon: +46 8 33 12 31

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

- 2.1 **Klassificering av ämnet eller blandningen**
Klassificering och märkning enligt direktiv 1272/2008/EC:
 Flam. Liq. 3 H226;
- 2.2 **Märkningsuppgifter**
 Produkten kräver märkning enligt förordningen (EG) 1272/2008: Ja.
 Signalord: Ja.
 Signalord: Varning Faropiktogram:
 Beståndsdelar:
- H - fraser:**
 H226: Brandfarlig vätska och ånga.
- P - fraser:**
 P102: Förvaras oåtkomligt för barn.
 P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändnings källor.
 Rökning förbjuden.
 P301+P312: VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läka
- Ytterligare märkningskrav: Ingen
- Ovan nämnda märkning gäller för leverans till användning av allmänheten.
- 2.3 **Andra faror**
 Denna blandning innehåller inga ämnen som har klassats som PBT eller vPvB.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**

- 3.1 **Ämnen**
 i.t.
- 3.2 **Blandningar**
Kemisk karakterisering:
 Vätska absorberad på inert bärmaterial

Farliga beståndsdelar:

Kemiskt namn			H - fraser	% område
CAS - nr	EG - nr	REACH - nr		
Ethanol			H225	25 - 35%
64-17-5	200-578-6	01-2119457610-43-xxxx		
Propan-2-ol			H225 / H319 / H336	1 – 5%
67-63-0	200-661-7	01-2119457558-25-xxxx		

Text i H – fraser: se avsnitt 16

Handelsnamn: cleaning tissue

Tillverkare / leverantör: HBS Homecare-Bestell-Service Franziska Richter e.K., Chemnitzer Straße 66 A,
D- 09217 Burgstädt; Telefon: +49 2644 – 9505 – 0, Utfärdat den: 15.07.2015 Ersätter databladet av den: ---

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

- 4.1 **Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**
- 4.1.1 **Vid inandning:**
Uppsök frisk luft om rökgaser från överhettning eller förbränning olyckligtvis har inandats.
Kontakta läkare om besvär kvarstår.
- 4.1.2 **Vid hudkontakt:**
Tvätta bort med tvål och vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
- 4.1.3 **Vid kontakt med ögonen:**
Skölj noggrant med mycket vatten, även under ögonlocken. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
- 4.1.4 **Vid förtäring:**
Framkalla inte kräkning. Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten.
Kontakta läkare om besvär kvarstår.
- 4.2 **De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**
Ingen
- 4.3 **Hänvisningar för omedelbar läkatbehandling och särskild behandling som eventuellt krävs**
Förtäring kan ge mag- och tarmirritation, illamående, kräkningar och diarré.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

- 5.1 **Släckmedel**
- 5.1.1 **Lämpliga brandsläckningsmedel:**
Använd pulver, CO₂, vatten eller "alkoholskum".
- 5.1.2 **Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas:**
brandspruta med hög kapacitet.
- 5.2 **Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**
I händelse av brand kan följande frigöras: Koloxider.
- 5.3 **Hänvisningar för brandbekämpningspersonalen**
- 5.3.1 **Särskild skyddsutrustning:**
Använd andningsskyddsapparat som är oavhängig från omgivningsluften.
Tättslutande skyddsoverall mot kemikalier.
- 5.3.2 **Övrig information:**
Ingen

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- 6.1 **Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**
Se avsnitt 8.2.2
Sörj för lämplig ventilation.
- 6.2 **Miljöskyddsåtgärder**
Förhindra utsläpp i avloppssystemet.
Lokala myndigheter skall underrättas om betydande spill ej kan begränsas.
- 6.3 **Metoder och material för inneslutning och sanering**
Samlas upp med inert uppsugande material (t.ex. sand, kiselgur, sågspån eller liknande).
- 6.4 **Hänvisning till andra avsnitt**
Ingen

AVSNITT 7: Hantering och lagring

- 7.1 **Skyddsåtgärder för säker hantering**
- 7.1.1 **Hänvisningar för säker hantering:**
Undvik kontakt med huden och ögonen. Tag genast av nedstänkta kläder.
Andas inte ångor. Ät, drick eller rök ej under hanteringen.
- 7.1.2 **Hänvisningar för brand- och explosionsskydd:**
Vid användning kan brännbara/explosiva ång-luftblandningar bildas.
- 7.2 **Villkor för säker lagring med hänsyn till intoleranser**
- 7.2.1 **Krav på lagerlokaler och behållare:**
Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.
- 7.2.2 **Hänvisningar om samlagring:**
Får ej blandas med oxiderande ämnen.
- 7.2.3 **Ytterligare hänvisningar om lagringsvillkoren:**
Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.
- 7.3 **Specifik slutgiltig användning**
i.t.d.

Handelsnamn: cleaning tissue

Tillverkare / leverantör: HBS Homecare-Bestell-Service Franziska Richter e.K., Chemnitzer Straße 66 A,
D- 09217 Burgstädt; Telefon: +49 2644 – 9505 – 0, Utfärdat den: 15.07.2015 Ersätter databladet av den: ---

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1	Kontrollparametrar	
	Ämnet beteckning	Övervakningsvärde
	Ethanol	500 ppm 960 mg/m ³
	Propan-2-ol	200 ppm 500 mg/m ³
8.2	Begränsning och övervakning av exponeringen	
8.2.1	Lämpliga tekniska styranordningar	
	Förvara behållare väl tillsluten. Använd endast på väl ventilerade platser.	
8.2.2	Individuella skyddsåtgärder	
8.2.2a	Andningsskydd:	Bär lämplig andningsapparat då ventilationen är bristfällig.
8.2.2b	Skyddshandskar:	täta butylgummihandskar Var vänlig och observera instruktionerna avseende genomsläpplighet och genombrottsvid som tillhandahålls av handskleverantören. Ta också hänsyn till de lokala förhållandena under vilken produkten används såsom faran för sönderskärning, utslitning och kontakttiden.
8.2.2c	Ögonskydd:	skyddsglasögon
8.2.2d	Skyddskläder:	skyddsdräkt
8.2.2e	Övrigt:	Beakta tidsbegränsningen för användning
8.2.3	Begränsning och övervakning av miljöexponeringen:	
	i.t.d.	

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1	Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper		
9.1.1	Form: Vätska absorberad på inert bärmaterial	Färg: vit	Lukt: alkoholaktig Lukttröskel: i.t.d.
9.1.2	pH värde (utspädd):	i.t.	
	pH värde (1 % lösning i vatten):	i.t.	
9.1.3	Kokpunkt / kokpunktsområde (°C):	> 78 (lösning) , Smältpunkt / smältpunktsområde (°C): i.t.	
9.1.4	Flampunkt (°C):	25, i tillsluten smältdegel	
9.1.5	Antändbarhet (EG A10 / A13):	i.t.d.	
9.1.6	Antändningstemperatur (°C):	i.t.d.	
9.1.7	Självantändningstemperatur (EG A16):	i.t.d.	
9.1.8	Brandaccelererande egenskaper:	Ingen	
9.1.9	Explosionsrisk:	Ingen	
9.1.10	Explosionsgränser (Vol.%) nedre:	2 (lösning) , övre: 15 (lösning)	
9.1.11	Ångtryck:	i.t.d.	
	Ångdensitet (Luft = 1):	Ångor är tyngre än luft och kan spridas längs golvet.	
9.1.12	Densitet (g/ml):	0,948 (lösning)	
9.1.13	Löslighet (i vatten):	blandbar (lösning)	
9.1.14	Fördelningskoefficient (n-oktanol / vatten):	i.t.d.	
9.1.15	Viskositet:	i.t.d.	
9.1.16	Innehåller lösningsmedel (vikt %):	30 – 40%	
9.1.17	Termisk sönderdelning (°C):	i.t.d.	
9.1.18	Avdunstningskoefficient:	i.t.d.	
9.2	Övrig information		
	i.t.d.		

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1	Reaktivitet
	Ingen
10.2	Kemisk stabilitet
	Stabil vid normala förhållanden.
10.3	Risken för farliga reaktioner
	Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.
10.4	Förhållanden som ska undvikas
	Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.
10.5	Oförenliga material
	starkt oxiderande ämnen
10.6	Farliga sönderdelningsprodukter
	Ingen sönderdelning vid användning som föreskrivet.

Handelsnamn: cleaning tissue

Tillverkare / leverantör: HBS Homecare-Bestell-Service Franziska Richter e.K., Chemnitzer Straße 66 A,
D- 09217 Burgstädt; Telefon: +49 2644 – 9505 – 0, Utfärdat den: 15.07.2015 Ersätter databladet av den: ---

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

Akut toxicitet:	
Inandning:	i.t.d.
Förtäring:	i.t.d.
Hudkontakt:	i.t.d.
Frätande/irriterande på huden:	i.t.d.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation:	i.t.d.
Luftvägs-/hudsensibilisering:	i.t.d.
Mutagenitet i könsceller:	i.t.d.
Cancerogenitet:	i.t.d.
Reproduktionstoxicitet:	i.t.d.
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering:	i.t.d.
Specifik organotoxicitet – upprepade exponering	i.t.d.
Fara vid aspiration:	i.t.d.

11.1.1 – Praktiska erfarenheter

11.1.11 i.t.d.

11.1.12 Praktiska erfarenheter

Klassificeringsrelevanta observationer:

i.t.d.

Övriga observationer:

i.t.d.

Beredningens klassificering enligt beräkningsmetoden

AVSNITT 12: Ekologisk information**12.1 Toxicitet**

i.t.d.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Produkten är svårslöslig i vatten. Genom abiotiska processer kan den i stor elimineras från vatten.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

i.t.d.

12.4 Rörligheten i jord

i.t.d.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Denna blandning innehåller inga ämnen som har klassats som PBT eller vPvB.

12.6 Andra skadliga effekter

12.6.1 Kemisk syreförbrukning (COD), mg/g: i.t.d.

12.6.2 Biokemisk syreförbrukning (BOD5), mg/g: i.t.d.

12.6.3 AOX - information: i.t.d.

12.6.4 Ekologiskt viktiga beståndsdelar: Ingen

12.6.5 Andra skadliga effekter: Ingen

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

13.1.1 Rekommendation: D 10 / R 2

Avfallskod-nr (EWC-kod): 07 06 99

Respektive avfallskod-nr ska bestämmas i samråd med konsumenten, tillverkaren och avfallshanteringsföretaget

Beakta dessutom alla lokala föreskrifter.

13.2 För förorenade förpackningar

13.2.1 Rekommendation: Spola med lämpligt rengöringsmedel. Annars som produktrester. Lämna rensolat förpackningsmaterial till lokal återvinningsanläggning.

13.2.2 Säker hantering: Som produktrester Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

Handelsnamn: cleaning tissue

Tillverkare / leverantör: HBS Homecare-Bestell-Service Franziska Richter e.K., Chemnitzer Straße 66 A,
D- 09217 Burgstädt; Telefon: +49 2644 – 9505 – 0, Utfärdad den: 15.07.2015 Ersätter databladet av den: ---

AVSNITT 14: Transportinformation

	ADR Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler. (S216)	IMDG Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler. (S216)	IATA Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler. (A46)
14.1	UN-nummer		
14.2	Officiell UN-transportbenämning		
14.3	Faroklass för transport		
14.4	Förpackningsgrupp		
14.5	Miljöfaror		
14.6	Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren		
	Transportkategori: Klassificeringskod: Faronummer: LQ:		Förpackningsinstruktion (passagerarflyg) Förpackningsinstruktion (fraktflyg)
14.7	Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	i.t.d.	

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

- 15.1 **Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen vad det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
i.t.d.
- 15.2 **Kemikaliesäkerhetsbedömning :**
En ämnessäkerhetsbedömning har inte genomförts.

AVSNITT 16: Annan information**H – fase enligt avsnitt 3**

H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Detta datablad har tillverkats enligt EU-förordningen 453/1020

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad är baserade på våra aktuella kunskaper och erfarenheter dagen som databladet utfärdades. Dessa uppgifter representerar emellertid ingen som helst garanti med hänseende till produktens egenskaper. Det är varken tillåtet att ändra uppgifterna eller att överföra dem på andra produkter. Reproducering är tillåten så länge ingenting ändras.

Sammanställt av: CoSiChem AG, Ernst-Lemmer-Straße 23, D - 35041 Marburg, info@cosichem.de, +49-6421-886563
Data-ingång: 18.07.2012, asv_0015_d

