

Data întocmirii: 26.06.2020 – înlocuiește fișa tehnică din: ---

Legenda: "*" modificări față de prototip(prod. anterior), n.a. = nu se aplică, n.v. = indisponibil

CAPITOLUL 1: Denumirea substanțelor, respectiv a compoziției(a mixturii) și a firmei

1.1 Identificarea produsului:

Denumire comercială: HYGIENE HANDGEL

Articol - Nr.: n.v.

Rețeta - Nr.: RZ00308602

Număr de înregistrare: n.a.

Cod UFI: n.v.

1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau a mixturii și utilizări nerecomandate:

Utilizări identificate: **Substanță pentru dezinfectat(dezinfectant), Biocid**

1.3 Detalii despre furnizorul care a întocmit fișa tehnică de securitate:

1.3.1 Adresa producătorului / furnizorului:

SIMMS Collection GmbH, Neckarstr. 5, 64853 Oetzberg, D-

Telefon: +49 6062 9449535, Telefax: n.v., E-Mail: info@simmscollection.com

1.3.2 Responsabil pentru fișa tehnică de securitate:

CoSiChem AG, Ernst-Lemmer-Straße 23, 35041 Marburg, info@cosichem.de

1.4 Apel de urgență:

Urgență - Telefonul producătorului / furnizorului:

Telefon: +49 6071 61847 0(8:30-16:30)

Asistență în cazul apariției unor fenomene de intoxicație

Telefon: +49 761 19240 (Germania)

Telefon: +43 1 406 43 43 (Austria)

Telefon: +32 70 245 245 (Belgia)

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei

Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,

DE - 64853 Oetzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /

Ștampila firmei

CAPITOLUL 2: Pericole posibile

2.1 Clasificarea substanței sau a mixturii/amestecului

Clasificare și marcare conform Directivei 1272/2008/EC:

Flam. Liq. 2; H225; Eye Irrit. 2; H319

2.2 Elemente de marcare/etichetare

Obligativitate de etichetare conform Directivei (EG) 1272/2008: Da.

Există excepții de utilizare: Nu.

Noțiune/Cuvânt de avertizare: Pericol

Pictograma pericol:

DE - 64853 Otzberg,

Compoziție:

Structură - H: DE - 64853 Otzberg,

H225: Lichid și vapori ușor inflamabile.

H319: Provoacă iritații severe la ochi

Structură - P:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor

P210: A se feri de căldură, suprafețe incinse, scânteii, flacără precum și de orice alte surse inflamabile.

A nu se fuma.

P233: Recipientul se va păstra bine închis.

P280c: A se purta protecție pentru ochi.

P305+P351+P338: LA CONTACTUL CU OCHII: se clăteșc cu grijă câteva minute cu apă. La existența lentilelor de contact, acestea se vor îndepărta de la ochi. Se continuă cu clătirea cu apă.

P337+P313: În cazul persistenței iritației la ochi: se va consulta medicul / respectiv îngrijire medicală.

P501: Conținutul de deșeuri se va elimina/arunca la centrul de colectare municipal.

Marcare/etichetare specială: să aibă un însemn tactil de avertizare.

Marcare/etichetarea mai sus precizată se referă la predarea/livrarea către consumatorii privați & industriali.

2.3 Alte pericole

Această mixtură/amestec nu conține substanțe, din categoria PBT sau vPvB .

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei



CAPITOLUL 3: Compoziție/Date cu privire la componenți

3.1 Substanțe

n.a.

3.2 Mixturi/amestecuri:

Caracterizare/descriere chimică: Soluție alcoolică

Componente(ingrediente):

Denumire	Index - Nr.	EG - Nr.	REACH - Nr.	m%
CAS - Nr.				Domeniu
Codare de pericol / structura - H				
Ethanol				
64-17-5	603-002-00-5	200-578-6	01-2119457610-43-xxxx	70-75%
Flam. Liq. 2; H225; Eye Irrit.(iritarea ochilor) 2; H319				
Glicerină				
56-81-5	n.a.	200-289-5	01-2119471987-18-xxxx	1-5%

Semnificația structurilor- H: vezi capitolul16.

m% - domeniu: $x - y \triangleq x \geq - < y$

CAPITOLUL 4: Măsuri de prim ajutor

4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

4.1.1 După inhalare(dacă ai inhalat):

După inhalarea din greșeală a gazelor arse sau a produșilor de descompunere se va ieși imediat la aer curat.

Dacă este necesar se va consulta medicul.

4.1.2 În urma contactului cu pielea:

Se va clăti cu apă. Dacă iritarea persistă adresați-vă unui medic.

4.1.3 În urma contactului cu ochii:

Se va clăti cu grijă, cu multă apă și sub pleoape. Dacă iritarea persistă adresați-vă unui medic.

4.1.4 După o eventuală înghițire:

Se va clăti gura cu apă și se va bea multă apă.

Nu se recomandă provocarea de vărsături.

Dacă este necesar se va consulta medicul.

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Oetzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

4.2 Cele mai frecvente, acute sau întârziate posibile simptome și efecte care pot să apară

Greață, stare de vomă, dureri de cap, amețeli/stare de somnolență/stare de confuzie

4.3 Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Tratament simptomatic.

Măsurile de prim ajutor se referă la utilizatorii profesionali.

CAPITOLUL 5: Măsuri în caz de combatere a incendiilor

5.1 Agenți de stingere/extinctoare

5.1.1 Agenți specifici de combatere a incendiilor:

Se vor folosi substanțe uscate, CO₂, apă pulverizată sau "spumă cu alcool".

5.1.2 Din motive de securitate, eventuali agenți improprii de stingere a incendiilor:

Nu sunt.

5.2 Pericole deosebite care ar putea fi provocate de substanța de bază sau de mixtură(amestec):

În caz de incendiu se pot elimina: oxizi de carbon

5.3 Indicații de combatere a incendiilor

5.3.1 Echipamente speciale de protecție:

Mască/dispozitive de respirat. Echipament de protecție chimică cu închidere ermetică .

5.3.2 Indicații suplimentare:

Containerele / cisternele se vor răci cu jet de apă

CAPITOLUL 6: Măsuri în caz de dispersie accidentală

6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Vezi capitolul 8.2.2

A se feri de surse de aprindere/foc – A nu fuma.

6.2 Măsuri de protecție a mediului

În cazul în care nu pot fi controlate cantități mai mari de material vărsat/scurs, atunci ar trebui înștiințate autoritățile locale.

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Se îndepărtează cu ajutorul lianților (de ex. nisip, gel siliconic, lianți acizi sau universali, rumeguș).

6.4 Trimitere/referire la alte capitole: Nu sunt

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

CAPITOLUL 7: Manipulare și depozitare

7.1 Măsurile de protecție pentru o manipulare corectă

7.1.1 Indicații de manipulare sigură :

Nu inhalați vaporii și produsul pulverizat. Hainele murdare, impregnate se vor îndepărta imediat. Când utilizați produsul nu mâcați, nu beți și nu fumați. Înaintea pauzelor sau la terminarea lucrului spălați-vă pe mâini.

7.1.2 Indicații de protecție contra incendiilor sau a exploziilor:

A se feri de surse de aprindere/foc – A nu fuma.

La utilizare este posibil să se formeze, să se elibereze amestecuri de vapori – aer ușor inflamabili și cu pericol de explozie.

7.2 Condiții de depozitare sigură, ținându-se cont de incompatibilități

7.2.1 Necesarul/Cerintele pentru spațiile de depozitare sau a rezervoarelor/recipienților:

Recipienții se vor păstra în locuri ermetic închise, la rece și bine ventilat, aerisit.

7.2.2 Depozitare cu alte produse:

Incompatibile cu substanțe oxidante

7.2.3 Alte precizări de depozitare:

A se feri de razele solare directe. A se feri de căldură mare.

7.3 Utilizări finale specifice: n.v.

CAPITOLUL 8: Limitarea și supravegherea expunerii/Echipamente de protecție personală

8.1 Tipul de parametri care trebuie monitorizați/supravegheați:

Denumirea materialului/substanței	Valoarea de monitorizare
Ethanol	AGW: 500 ppm 960 mg/m ³
Glicerină	AGW: 200 E mg/m ³

AGW sunt extrase din TRGS 900

8.2 Limitarea și supravegherea expunerii

8.2.1 Dispozitive tehnice adecvate de control/de comandă

Se va urmări aerisirea corespunzătoare. Recipientul se va păstra bine închis/ermetic.

8.2.2 Măsurile de securitate individuală

8.2.2a Protecție respiratorie: Nu

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63, 64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5, DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei

8.2.2b Protecție de mâini: Mănuși de protecție, conf. EN 374. Butylcauciuc -timp de perforare $\geq 6h$.
Alegerea unei mănuși de protecție adecvată depinde nu doar de material ci și de alte caracteristici de calitate, care diferă de la producător la producător.
Vă rugăm să țineți cont de furnizorul de mănuși de protecție referitor la datele de permeabilitate și timpul de perforare precum și de condițiile specifice locale und va fi folosit produsul, cum ar fi pericol de tăiere, durata de frecare și de contact.

8.2.2c Protecție la ochi: ochelari de protecție bine închiși/etanși

8.2.2d Protecție de corp: echipament de protecție

8.2.2e Diverse: A se da atenție la durată, timpul de folosire .

8.2.3 Limitarea și supravegherea expunerii la mediu: n.v.

CAPITOLUL 9: Proprietăți fizice și chimice:

9.1 Date referitoare la proprietățile fizice și chimice

9.1.1 Forma: lichid, ușor vâscos Culoare: incolor Miros: specific/caracteristic

Pragul de miros: n.v.

9.1.2 Valoare - pH, nediluat: 5,8 - 6,7.

Valoare – pH, 1% diluat în apă: n.v.

9.1.3 Punct/temperatura de fierbere (°C): n.v., punct/temperatura de topire (°C): n.v.

9.1.4 Punct de aprindere (°C): < 21, determinare în clopot închis

9.1.5 Inflamabilitate (EG A10 / A13): n.v.

9.1.6 Temperatura de aprindere (°C): n.v.

9.1.7 Autoaprindere (EG A16): n.v.

9.1.8 Proprietăți oxidante: n.a

9.1.9 Pericol de explozie: n.a

9.1.10 Limite de explozie (Vol.%) inferioară: 3,5 (Ethanol), superioară: 15 (Ethanol)

9.1.11 Presiune abur/vapori: n.v.

Densitate abur/vapori (aer = 1): vaporii sunt mai grei decât aerul și se împrăștie pe jos.

9.1.12 Densitate (g/ml): 0,84 - 0,87

9.1.13 Solvabilitate (în apă): solubil

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

9.1.14 Coeficient de partiție, n - Octanol/apă: n.v.

9.1.15 Vâscozitate: n.v.

9.1.16 Conținut de solvenți (Gew.%): 70 – 80%

9.1.17 Descompunere termică (°C): n.v.

9.1.18 Evaporare: n.v.

9.2 **Alte date:** n.v.

CAPITOLUL 10: Stabilitate și reactivitate

10.1 Reactivitate

Nici una

10.2 Stabilitate chimică:

Stabil în condiții normale.

10.3 Posibilitatea unor reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase, dacă se utilizează corespunzător (atunci când sunt utilizate în conformitate cu destinația lor)

10.4 Condiții care trebuie evitate:

Căldură mare, flăcări/foc și scântei

10.5 Materiale incompatibile

Incompatibilitate cu substanțe oxidante.

10.6 Produse de descompunere periculoase:

Stabile în condiții normale. Pentru a se feri de descompunerea termică, nu se vor supraîncălzi

CAPITOLUL 11: Date referitoare la toxicitate/Informații toxicologice:

11.1 Date despre efectele toxicologice:

Toxicitate acută:

Inhalare: n.v.

Inghițire: n.v.

Contact cu pielea: n.v.

Iritația cutanată: n.v.

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

Iritația oculară severă: provocă iritații severe la ochi.

Sensibilizarea căilor respiratorii, a pielii: n.v.

Mutagenicitatea celulelor embrionare sau toxicitate: n.v.

Carcinogenitate: n.v.

Toxicitate pentru reproducere: n.v.

Toxicitate sistemică pentru organe țintă specifice la expunere unică: n.v.

Toxicitate sistemică pentru organe țintă specifice la expunere repetată: n.v.

Toxicitate prin aspirare/inspirare: n.v.

11.1.1 – **Experiențe din practică**

11.1.11 n.v.

11.1.12 – Experiențe din practică

Observații relevante de clasificare: Nici una

Alte observații: Nici una

Clasificarea preparatului s-a făcut după o metodologie de calcul .

CAPITOLUL 12: Date cu privire la mediul înconjurător

12.1 Toxicitate

Date cantitative referitoare la efectele ecologice ale acestui produs: nu se cunosc.

12.2 Persistență și degradabilitate

Pentru produsul, în sine nu sunt date cunoscute .

12.3 Potențialul de bioacumulare : n.v.

12.4 Mobilitate în sol: Poate avea efecte nocive în apă, pe termen lung

12.5 Rezultatele PBT- și evaluarea - vPvB

Acest amestec nu conține substanțe evaluate de tipul PBT sau vPvB .

12.6 Alte efecte dăunătoare

12.6.1 CSB - valoare, mg/g: n.v.

12.6.2 BSB5 - valoare, mg/g: n.v.

12.6.3 Indicație - AOX: n.v.

12.6.4 Componente ecologice importante: nici una

12.6.5 Alte efecte nocive: Nici una

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

CAPITOLUL 13: Indicații/recomandari pentru gestionarea deșeurilor

13.1 Procedura de tratare a deșeurilor

13.1.1 Recomandare: Cheia pt. îndepărtarea deșeurilor - Nr.: 07 06 99
Nr./Cheia pentru îndepărtarea deșeurilor se va stabili în consens cu consumatorul, producătorul și firma de colectare a deșeurilor
Suplimentar se vor respecta reglementările administrative locale .

13.2 În cazul ambalajelor murdare:

13.2.1 Recomandare: Se vor spăla cu detergent corespunzător. În rest se procedează ca și cu alte resturi de produse.
Ambalajele spălate se introduc în circuitul local de valorificare a materialelor .

13.2.2 Manipulare sigură: Se procedează la fel ca și cu resturile de produse/ ca și cu alte deșeuri.
Se vor respecta măsurile preventive necesare la manipularea cu substanțe chimice.

CAPITOLUL 14: Date referitoare la expediție/ transport

ADR	IMDG	IATA
14.1 UN-Nummer		
1170	1170	1170
14.2 Denumirea corectă UN pentru expediție		
UN 1170 Soluție de etanol	Soluție de etanol	Ethyl alcohol solution
14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport		
3	3	3
14.4 Grupa de ambalaje		
II	II	II
14.5 Pericole pentru mediu: Nu.		
14.6 Măsurile deosebite de precauție (de ambalare) pentru utilizator		
Categoria de transport: 3	F-E; S-D	Indicații de ambalare:
Codul de clasificare: F1		(Avion de pasageri): 353
Nr. de pericolozitate: 33		Indicații de ambalare
LQ: 1 L		(Aeronava pt. transport marfa): 364
14.7 Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL și a Codului IBC: Nu.		

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63,
64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5,
DE - 64853 Otzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă /
Ștampila firmei

CAPITOLUL 15: Reglementări juridice:

15.1 Reglementări, norme cu privire la siguranță, la protecția sănătății și de mediu/reglementări juridice specifice pentru produs(substanță) sau pentru mixtură.

15.1.1 Restricțiile de angajare conf. MuSchG / JArbSchG : Da.

15.1.2 Respectarea păstrării evidenței datelor, conf. § 8 (6) GefStoffV : Da.

15.1.3 Respectarea reglementărilor cu privire la accidente: Da.

15.1.4 Instrucțiuni tehnice -aer:	clasa	poziția/cifra	Conținut m%
		5.2.5	70 – 80%

15.1.5 Clasa de pericolozitate pt. apă/poluarea apei: 1; Clasificare conf. AwSV

15.1.6 Clasa de depozitare: 3

15.1.7 Se va respecta zona de reglementare al TRGS 510: Da.

15.1.8 Se va respecta zona de reglementare al WRMG: Nu.

15.1.9 Alte dispoziții care trebuie respectate: BiocidV

15.2 Evaluarea securității chimice pentru substanța în cauză: n.a.

CAPITOLUL 16: Alte date

H – Structuri din capitolul 3

H225: Lichid și vapori ușor inflamabile.

H319: Provoacă iritații severe la ochi

Această fișă a fost întocmită conf. reglementărilor UE 2015/830.

Datele se bazează pe nivelul de informații și experiențe la data întocmirii, acestea nu reprezintă o asigurare/garanție a proprietăților. Acestea nu pot fi nici modificate și nici nu pot fi extinse asupra altor produse. Multiplicarea este permisă în formă nemodificată.

Întocmit de: CoSiChem AG, Ernst-Lemmer-Straße 23, D - 35041 Marburg, info@cosichem.de, +49-6421-97905 0

Stadiu: 29.04.2020, cocm_0068_a

Pentru conformitate cu originalul - 26.06.2020

Cosmetic Service GmbH(SRL), cu sediul în Im Weißen Holz 3, Casuta postala 63, 64859 Eppertshausen, Deutschland / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei
Simm`s Collection GmbH(SRL), cu sediul firmei în Neckarstr. 5, DE - 64853 Oetzberg, Germania, Tel.: +49 (0) 6062 944 95 35 / Semnătura indescifrabilă / Ștampila firmei

=====