	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

PARTEA A – Informație privind siguranța a produsului cosmetic

1. INFORMAȚII GENERALĂ

1.1 Identificarea produsului: „Cosmeplant” Gel antibacterian „Romanița” 200 ml, 50 ml.

1.2 Utilizarea produsului: „Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița” – produsul se utilizează pentru igiena umană.

1.3 Identificarea societatii/ intreprinderii:

Producător:

Denumirea: Fabrica de parfumerie și cosmetică SA „Viorica Cosmetic“

Adresa: Mesager,1. Chișinău, Moldova , 2069

Telefon: (3732) 748950

Fax: (3732) 742686

Internet: www.viorica.md

Telefonul pentru urgențe: 112 Serviciul Național Unic Pentru Apelurile de Urgență în Republica Moldova

1.4 Importator-distribuitor:

Persoană responsabilă pe portalul de notificare a produselor cosmetice în UE:

S.C. „Viorica Cosmetic” S.R.L.

ID: 061334

Adresă: bd. Timișoara 90, Sector 6, deposit A4, București, Romania, Iasi

Telephone: (+40) 758.583.909

Mail: vadimborta7@gmail.com

v.gutan@vioricacosmetic.ro


Telefonul pentru urgențe: 112 Serviciul de Urgență Romania

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1 Clasificat conform Regulamentului (EC) No 1272/2008 (CLP).

Produsul cosmetic nu conține substanțe interzise din anexele Regulamentului (CE) nr. 1223/2009.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

2.2 Clasificarea:

2.2.1 Subclasă: 3.3

2.2.2 Clasa: 3 – lichid inflamabil.

2.2.3 Grupul de ambalare III: agenți cu un grad scăzut de pericol.

2.3 Pericol

2.3.1 Produsul este inflamabil.

2.3.2 La inhalarea prelungită a vaporilor de etenol, se observa disconfort deneral prin – amețeli, vomă.

2.3.3 Poate provoacă iritații a mucoaselor nazale, oculare, posedă efecte psihotrope.

2.4 Marcat ca componente periculoase

Etanol 75%

2.5 Identificarea pericolelor:

Descrierea scurtă a pericolului

H225 Lichid și vapori inflamabili

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Măsuri de precauție

P210 A se feri de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Nu fumați.

Măsuri de precauție - reacție

P337 + P313 Dacă persistă iritarea ochilor: consultați medicul.

P370 + P378 În caz de incendiu: Utilizați pentru stingere nisip, dioxid de carbon sau extingător chimic uscat.

H317 Poate provoca o reacție alergică cutanată.

H319 Cauzează iritarea gravă a ochilor.

Măsuri de precauție - Depozitare

P403 + P235 A se depozita într-un loc bine ventilat. A se păstra într-un loc răcoros.

Fraze de risc:


R 10 Inflamabil.

Fraze de siguranță:

S24/25 A se evita contactul cu ochii.

S26 În cazul contactului cu ochii, se spală imediat cu multă apă. În caz de iritare, solicitați asistență medicală.



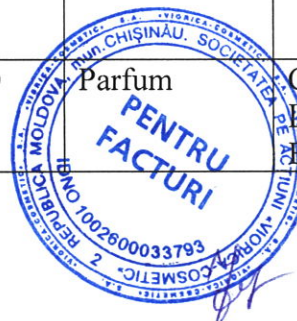
	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

3. Compoziția cantitativă și calitativă și informația despre ingredientele alergene a produsului cosmetic.

3.1 Compoziția cantitativă și calitativă a produsului cosmetic „Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”.

Nr.	Denumirea chimică a substanțelor / amestecurilor	Denumirea substanțelor / amestecurilor, INCI	Nr. CAS	Conținutul, %	Funcția preconizată	Furnizorul
1	Etanol	Alcohol	64-17-5	75,0	Plastificator	”GARMA GROUP” SRL Or. Hincesti Republica Moldova
2	Water	Aqua	7732-18-5	10,0 – 20,0	Solvent	Alimentație centralizată S.A.”Apă-Canal Chișinău”
3	1,2,3-Propanetriol	Glycerin	56-81-5	3,0 – 6,0	Umectant	OHplus GmbH Athenslebener Weg 51b D-39418 Staßfurt
4	Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer	Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer	Mextura	1,0 – 2,0	Agent de îngroșare, agent de gelifiere	Lubrizol
5	Chamomilla Recutita (Matricaria) Water Ethyl alcohol 1,2,3-Propanetriol	Chamomilla Recutita (Matricaria) Extract	84082-60-0 7732-18-5 64-17-5 56-81-5	0,1 – 2,0	Activ	„Viorica-Cosmetic” S. A.
6	Parfum “Camomile AR 36553”	Parfum “Camomile AR 36553”	Un amestec de arome sintetice și	0,1 – 1,0	Parfum	CPL “Aromas” tD Barrington



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

			componente de parfum.			HallHatfield Broad Oak, Bishop's Storford
7	2-Amino-2-methyl-1-propanol	Aminomethyl Propanol	124-68-5	0,01 – 1,0	Agent de neutralizare	„ANGUS” Chemical Company
	2-Methylamino-2-methyl-1-propanol		27646-80-6			
	Water		7732-18-5			

3.2 Informație despre ingredientele alergice în compoziție de parfum «Camomile AR 36553»:

Denumirea chimică / Denumirea INCI	Nr. CAS	Symbol de risc	Conținutul în compoziția parfumerică, %
2H-1-Benzopyran-2-one / Coumarin	91-64-5	Xn, Xi; R22-43	>=0,1 - <1
2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)- / Geraniol	106-24-1	Xi; R38; R41; R43;	>=1 - <5


4. Caracteristici fizice/chimice și stabilitatea produsului cosmetic

4.1 Caracteristici fizice/chimice ale materiilor prime și ale substanțelor/amestecurilor.

Alcohol

- Formula chimică – C₂H₅OH
- Aspect – Lichid pur
- Miros – Caracteristic
- Culoare – Incolor
- pH – Neutru la 20⁰C
- Punct de înghetare – n.a
- Punct de topire (descompunere) – - 114,5 °C
- Punct de aprindere – 12 °C
- Viteza de evaporare – n.a
- Inflamabilitatea (solid, gaz) – Nu este relevant deoarece produsul este în forma lichidă
- Limita superioară – 15 %(V)
- Limita inferioară de inflamabilitate sau de explozie – > 1,3 %(V)
- Presiunea de vapori – 59 hPa la 20 °C
- Densitatea relativă – 0,811 kg/dm³ la 20 °C



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

- Solubilitatea in apa – la 20 °C - solubil
- Temperatura de autoaprindere – 425 °C
- Coeficientul de partitie n-octanol/apa – log Pow: -0,31
- Vâscozitatea – 1,2 mPa.s la 20 °C
- Temperatura de descompunere – Distilabil într-o stare nedescompusa la presiune normala
- Proprietati explozive – Non-explosiv
- Proprietati oxidative – Nu este oxidant

Aqua

- Formula – H₂O
- Forma fizică – lichid
- Concentrația masică a rezidului sec, mg/dm³, max – 5
- Concentrația masică a sulfatilor (SO₄), mg/dm³, max – 0,5
- Concentrația masică a clorurilor (Cl), mg/dm³, max – 0,02
- Concentrația masică a substanțelor reducătoare KMnO₄ (O), mg/dm³, max – 0,08
- pH – 5,4 - 6,6


Glycerin

- Formula – C₃H₈O₃
- Forma fizică – vâscoasă
- Culoare – incolor
- Miros – inodor
- Punctul de topire / intervalul de topire – 18,2 °C
- Punctul de fierbere / intervalul de fierbere – 290 °C
- Punct de inflamabilitate – 177 °C
- Temperatura de aprindere – 400 °C
- Temperatura de descompunere – > 290 °C
- Pericol de explozie – Produsul nu este exploziv.
- Valori critice pentru explozie: mai mic – 0.9 Vol%
- Presiunea de vapori la 20 °C – <0,001 hPa
- Densitatea la 20°C, g/ml – min 1,260
- Solubilitate în / amestecabilitate cu apă – deplin miscibil
- Valoarea pH-ului (100 g / l) la 20 °C – cca. 5
- Coeficientul de segregare (n-octanol / apă): -2,66 log POW
- Vâscozitate – dinamică la 20 °C: 1300 mPas

Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer

- Formula – mixture, ne aplicabil
- Forma fizică – praf
- Miros – ușor acetic
- Culoare – alb
- Solubilitatea – se umflă în apă
- Densitatea, g/ml, 20°C – 1,4
- pH, 1% în apă – 2,5 – 3,0
- Temperatura de aprindere, °C – ne aplicabil



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

- Punctul de fierbere, °C – ne aplicabil

Chamomilla Recutita (Matricaria) Extract

- Formula – mixture, ne aplicabil
- Forma fizică – lichid, omogen, transparent, se permite opalescență și puțin sediment
- Culoare – de la maro deschis până la maro închis
- Miros – cu o predominanță de substanțe aromatice specifice materiei prime vegetale
- Indicele de densitate la 20 °C, în limitele, g/cm³ – 0,900 – 1,000
- Indicele de refracție, în limită – 1,3400 – 1,3800
- Indicele de hidrogen (pH), în limită – 3,5 – 7,5
- Frația masică a substanței uscate și umidității, % nu mai puțin – 5,0

Parfum «Camomile AR 36553»

- Formula – mixture, ne aplicabil
- Forma fizică – lichid
- Miros – caracteristic
- Punct de aprindere, °C – 100 (închis).


Aminomethyl Propanol

- Formula – mixture, ne aplicabil
- Forma fizică – lichid
- Culoare – incolor
- Miros – amine
- pH, soluție apoasă 1%, 25°C, datele din literatură – 11,3
- Punctul / intervalul de topire, Metodă: Literatură, °C – -11,0
- Punctul de îngheț, Metodă: Literatură, °C – -11,0
- Punct de fierbere / interval de fierbere, Metodă: Literatură, °C – 100 – 165
- Punct de aprindere, °C – 85,59
- Densitate relativă, Metodă: Literatură, 25°C – 0,949

4.2. Caracteristicile fizice și chimice ale produsului cosmetic.

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița” este un produs amestec gelatinos din produse naturale și sintetice: componente care formează gel, apă, uleiuri, extracte de plante, vitamine, coloranți, conservanți, parfumuri și alți aditivi care asigură proprietățile consumatorilor de geluri.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Caracteristici fizico-chimice:

Nr.	Parametrii cercetați, unitatea de măsură	Rezultatele cercetării
1	Forma Fizică	masă gelatinoasă, omogenă, fără impurități
2	Culoare	incolor
3	Miros	de romaniță
4	ph	5,0 – 6,0
5	Stabilitate termică	stabil

4.3 Stabilitatea produsului cosmetic în condiții de depozitare rațional previzibile.

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița” este stabil în condiții de depozitare rațional previzibile.

5. Calitate microbiologică

5.1 Specificațiile microbiologice ale substanțelor.

Alcohol

Ne aplicabil

Apă potabilă

Ne aplicabil

Glycerin

Ne aplicabil

Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer

Ne aplicabil


Chamomilla Recutita (Matricaria) Extract

- Numărul total de microorganisme mezofile aerobe și facultativ anaerobe, UFC/g de produs, max – 1×10^1
- Numărarea levurilor și mucegaiurilor, UFC/g de produs, max – 1×10^1
- Familia Enterobacteriaceae, UFC/g de produs – absent
- Pseudomonas aeruginosa, UFC/g de produs – absent
- Staphylococcus aureus, UFC/g de produs – absent

Parfum «Camomile AR 36553»

Ne aplicabil



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Aminomethyl Propanol

Ne aplicabil

5.2 Caracteristica microbiologica a produsului cosmetic „Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”.

Ne aplicabil.

5.3 Rezultatele testului de provocare a conservabilității.

Datele testului de provocare a conservabilității – nu sunt date disponibile.

6. Impurități, urme, informații privind materialul ambalajului.

6.1 Purity of substances and mixtures.

Alcohol

Clasificare conform Regulamentului EC nr. 1272/2008 (CLP)

- Flam. Liq. 2 / H225 Lichid și vapori foarte inflamabili
- Eye Irrit. 2/ H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor

Aqua

- În conformitate cu Directiva UE pentru substanțe periculoase și Directiva pentru ingrediente periculoase – nu se clasifică ca produs periculos.

Glycerin

- Desemnarea pericolului: nu este determinat
- Informații referitoare la pericole speciale pentru om și mediu: Produsul nu trebuie etichetat datorită procedurii de calcul a „Ghidului general de clasificare pentru preparatele UE” în ultima versiune valabilă.

Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer

- Nu sunt clasificate drept mărfuri periculoase în conformitate cu criteriile din Codul bunurilor periculoase din Australia (Codul ADG);
- Pentru transportul rutier și feroviar;
- Mărfurile nepericuloase.
- Pe baza informațiilor disponibile, nu este clasificat ca periculos în conformitate cu "Safe Work Australia";
- Substanță nepericuloasă.

Chamomilla Recutita (Matricaria) Extract

- În conformitate cu Regulament (EC) № 1272/2008 [CLP] – Nu este necesar de clasificare în conformitate cu criteriile GHS pentru acest produs.
- În conformitate cu Directiva 67/548/EEC sau 1999/45/EC – Pericole posibile: pericole specifice cunoscute nu există.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

- Alte pericole - În Conformitate Cu Regulament (Ec) № 1272/2008[Clp] – Pericole Specifice cunoscute nu există.

Parfum «Camomile AR 36553»

- Identificarea riscurilor:
 - o Xi – iritant.
- R phrases:
 - o R43 – poate provoca sensibilizare prin contact cu pielea.

Aminomethyl Propanol

Clasificarea GHS

Lichide inflamabile – Categoria 4

Iritatie de piele – Categoria 2

Afectarea gravă a ochilor – Categoria 1

Cuvant de semnal – pericol

Fraze de pericol – Lichid combustibil.

– Cauzează iritarea pielii.

– Cauzează vătămări grave ale ochilor.

6.2 Caracteristica ale materialul ambalajului.

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița” este ambalat într-un flacon de polietilenă de înaltă densitate de joasă presiune. Flacon constă din: flaconul și capacel. Este marcat cu simbolul cu triunghi de 3 săgeți - semn reciclate materii prime și marcat cu litere – PP. Polietilenă cu litere – PP este utilizat pentru fabricarea produselor alimentare, pentru fabricarea de jucării. Este considerat sigur pentru uz alimentar.

Flaconul cosmetic constă din: flaconul de 200 ml și 50 ml și cu flip-top capac.

Pericole posibile la utilizarea polipropilenei pentru producerea flaconului și capacului flip-top: nu există pericole specifice cunoscute .

7. Utilizare normală și rațional previzibilă


Utilizarea normală a produsului:

- Gelul se aplică pe mâini, fricționează până la uscarea completă. Să evitind contactul cu ochii.

Utilizarea rațional previzibilă a produsului:

- Dar poate fi utilizat pentru dezinfectarea suprafețelor, echipamentelor și mobilierul, care nu sunt în contact direct cu produsele alimentare, în locurile publice.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

8. Expunerea la produsul cosmetic.

- 1) zona sau zonele de aplicare – mâinilor;
- 2) suprafața sau suprafețele de aplicare – dupa necesitate;
- 3) cantitatea de produs aplicată – cantitatea necesară;
- 4) durata și frecvența utilizării – nelimitat și dupa necesitate;
- 5) calea sau căile de expunere normale – exterior pentru dezinfectează eficientă, înprospătrea, catifelarea și calmarea pielea mâinilor;
 - sau rațional previzibile – Dar poate fi utilizat pentru dezinfectarea suprafețelor, echipamentelor și mobilierul, care nu sunt în contact direct cu produsele alimentare, în locurile publice;
- 6) populația sau populațiile vizate (sau expuse). De asemenea, este necesar să se țină seama de expunerea potențială a unei populații specific – pentru orice populația. Fără expunerea potențială a populațiile specific.

9. Expunerea la substanțe.

Pe indicatorii de siguranță toxicologică tonicul aparțin clasei a 4-a de pericol – substanțe cu pericol redus.

Date cu privire la caracteristicile toxicologice conținute în produsul cosmetic – nu există.

10. Profilul toxicologic al substanțelor.

Alcohol

Toxicitate acuta orala

LD50 Sobolan: 10.470 mg/kg Ghid de testare OECD 401 (etanol)

Simptome: Ameteala, Varsaturi

Toxicitate acuta prin inhalare

LC50 Sobolan: 124,7 mg/l; 4 h; vapori Ghid de testare OECD 403 (etanol)

Simptome: Leziuni posibile: iritatii mucozale

Toxicitate acuta dermica

Simptome: Dermatita, Efect de uscarea puternica ce conduce la o piele aspra si crapata.

Iritatia pielii

Iepure Rezultat: Nu irita pielea

Ghid de testare OECD 404 (etanol)



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Iritatia ochilor

Iepure Rezultat: Iritatia ochilor

Ghid de testare OECD 405 (etanol) Provoaca o iritare grava a ochilor.

Sensibilizare

Test de sensibilitate (Magnusson and Kligman):

Rezultat: negativ

Mutagenitatea celulelor germinative

Genotoxicitate in vitro

Test Ames

Salmonella typhimurium

Rezultat: negativ Metoda: Ghid de testare OECD 471(etanol)

Test in vitro de mutatii genetice pe celule de mamifere

Mouse lymphoma test

Rezultat: negativ

Metoda: Indrumar de test OECD 476 (etanol)

Cancerogenitatea

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Toxicitatea pentru reproducere

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Toxicitate teratogena

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Toxicitate asupra unui organ tinta specific - o singura expunere

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Toxicitate asupra unui organ tinta specific - expunere repetata

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Pericol prin aspirare

Aceste informatii nu sunt disponibile.

Aqua

- Informație despre toxicitatea produsului nu există.

Glycerin


Toxicitate acuta:

- Valori LD / LC50 relevante pentru clasificare:

56-81-5 glicerol

- LD50 oral 12.600 mg / kg (șobolan)



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Efect iritant primar:

- pe piele: ușor iritant
- pe ochi: ușor iritant

Sensibilizare: nu se cunoaște niciun efect de sensibilizare.

Informații toxicologice suplimentare: materialul nu face obiectul clasificării conform listelor CE din ultima versiune.


Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer

- Toxicitatea acută prin inhalare – nu se așteaptă efecte adverse, cu toate acestea, cantități mari pot provoca greață și vărsături.
- Contact cu ochii – un iritant pentru ochi ușor până la moderat. Expunerea la praf provoacă disconfort datorită naturii particulare. Poate provoca iritarea fizică a ochilor.
- Contact cu piele – contactul cu pielea poate provoca iritații. Poate provoca sensibilizarea pielii la persoanele sensibile. Contactul repetat sau prelungit cu pielea poate duce la dermatite de contact alergice.
- Pericol prin inhalare – respirația în praf poate avea ca rezultat iritarea respiratorie. Poate provoca tuse și dificultăți de respirație.
- Toxicitatea acută – Nu există date LD50 disponibile pentru produs. Pe baza datelor provenite de la componente sau materiale similare.
 - Orală LD50 (șobolan) – > 2,000 mg/kg
 - Dermal LD50 (iepure) – > 2,000 mg/kg
- Coroziunea / iritarea pielii – Nu se așteaptă să provoace iritare. (Pentru produse similare).
- Vătămări / iritații grave ale ochilor – De la iritare ochi moderată până la moderată. (Pentru produse similare).
- Respirarea și sensibilizarea pielii – Nu se așteaptă să fie un sensibilizator pentru piele. (Pentru produse similare).
- Efecte cronice - studiile efectuate pe animale indică faptul că inhalarea pulberilor respirabile din poliacrilat poate provoca modificări inflamatorii în plămâni.
- Mutagenitatea – nu există date disponibile pentru a indica faptul că produsul sau componentele prezente la mai mult de 0,1% este mutagene sau genotoxice.
- Carcinogenitate – nu sunt enumerate ca fiind cancerigene în conformitate cu IARC.
- Toxicitatea pentru reproducere – nu există date disponibile pentru a indica faptul că produsul sau componentele prezente la mai mult de 0,1% este mutagene sau genotoxice.

Chamomilla Recutita (Matricaria) Extract

- În conformitate cu Regulament (EC) № 1272/2008 [CLP] – Nu este necesar de clasificare în conformitate cu criteriile GHS pentru acest produs.
- În conformitate cu Directiva 67/548/EEC sau 1999/45/EC – Pericole posibile: pericole specifice cunoscute nu există.
- Alte pericole - În Conformitate Cu Regulament (Ec) № 1272/2008[Clp] – Pericole Specifice cunoscute nu există.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Parfum «Camomile AR 36553»

- Identificarea riscurilor:
 - o Xi – iritant.
- R phrases:
 - o R43 – poate provoca sensibilizare prin contact cu pielea.

Aminomethyl Propanol

- **Produs:**

Toxicitate orală acută

Observații: Toxicitate redusă în caz de înghițire.

Cantitățile mici înghițite accidental ca urmare a operațiunilor normale de manipulare nu sunt susceptibile de a cauza vătămări; totuși, înghițirea unor cantități mai mari poate provoca vătămări.

Înghițirile pot provoca iritații sau arsuri ale gurii, gâtului și tractului gastro-intestinal.

- LD50 (șobolan, mascul): 2900 mg / kg
Metodă: OCDE 401 sau echivalent
- LD50 (Mouse): 2150 mg / kg

Toxicitate acută prin inhalare

Observații: La temperatura camerei, expunerea la vapori este minimă datorită volatilității scăzute.

Vaporii din materialul încălzit sau ceața pot provoca iritații respiratorii.

- Observații: LC50 nu a fost determinat.

Toxicitate cutanată acută

Observații: Este puțin probabil ca contactul prelungit cu pielea să aibă ca rezultat absorbția cantităților nocive.


- LD50
(Iepure, mascul și femelă): > 2000 mg / kg
Metodă: Orientarea OECD de testare 402
Simptome: Nu au survenit decese la această concentrație.
Evaluare: Substanța sau amestecul nu prezintă toxicitate cutanată acută

11. Efecte nedorite și efecte nedorite grave

11.1 Datele cu privire la efectele nedorite ale produsului

– Nu există date disponibile.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

11.2 Datele cu privire la efectele nedorite grave ale produsului

– Nu există date disponibile pentru produs.

11.3 Datele statistice, referitoare la produsului, numărul și tipul de efecte nedorite pe an

– Nu există date disponibile.

11.4 Date despre efecte nedorite generate de utilizarea neproconizata a produsului

– Nu există date disponibile.

12. Informații cu privire la produsul cosmetic.

12.1 Studii existente pe voluntar

– Acest produs nu a fost supus testării pe voluntar ca o entitate.

12.2 Studii referitoare la substanțe specifice

– Nu există date disponibile.

12.3 Referinte despre datele si informațiile privind substanțele sau amestecurile utilizate și în alte tipuri de produse, cum ar fi alimentele și produsele farmaceutice

– Produsul conține substanțele/amestecurile destinate pentru produsele cosmetice.

– În compoziția al produsului dat nu se utilizează alimentele și produsele farmaceutice.

13. Informa fizică cu privire de ecologie.

11.1 Produsul nu are nevoie de măsuri speciale de precauție pentru protecția mediului.

11.2 Informație despre produsul cosmetic cu privire de ecologie – nu există.

14. Informația despre utilizare.

14.1 Pentru uz extern!

Mod de utilizare: Gelul se aplică pe mâini, fricționează până la uscarea completă, evitind contactul cu ochii.

14.2 A nu se lasă la îndemâna copiilor!

14.3 **Recurs:** Evenimente speciale nu sunt necesare.

Evita flacăra deschisă.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

14.4 Păstrare: a se păstra în depozite acoperite, departe de surse de aprindere, ferite de acțiunea directă a razelor solare în ambalajul producătorului. Se păstra la temperaturi cuprinse între 5 până la 25°C. FUMATUL INTERZIS.

14.5 Utilizarea ambalajului.

Ambalajul se utilizează în conformitate cu reglementările locale.

15. Informa de prim ajutor.

15.1 Informatii generale.

- În caz de conaminare hainelor: îndepărtați hainelor contaminate.
- În cazul contactului cu pielea: clătiți bine din abundență cu apă.
- În cazul pătrunderii stropilor în ochi: clătiți din abundență cu apă nu mai puțin de 15 min, din când în când deschizând pleoape. Dacă simptomele persistă în continuare, consultați un medic.

15.2 Prin inhalare

- Se scote persoana (victima) la aer curat, dacă sa oprit respirația, seface respirația artificială. Dacă respirația este dificilă, se pune mască cu oxigen. Imediat adresațivă medicului.

15.3 Prin înghițire

- Se clătește gura din abundență cu apă, sedă de băut o cantitate mare de apă sau lapte pentru disolvarea substanței. În caz de intoxicație se provoacă voma (spălături stomacale). Imediat adresațivă medicului.

15.4 Prin contact cu pielea

- În contact cu pielea este inofestiv.

15.5 MĂSURI LUATE ÎN CAZ DE INCENDIU.

15.5.1 Măsuri adecvate pentru stingerea incendiului

Pulbere, spumă chimică-mechanică, nisip, pământ, apă.

15.5.2 Măsuri neadecvate pentru stingerea incendiului

Necunoscute

15.5.3 Pericol special în caz de incendiu

Necunoscute



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

16. Informația despre transportarea.

16.1 Instrucțiuni generale:

- Produsul cosmetic nu este marfă periculoasă.
- Produsul cosmetic în privința de incendiului și exploziei – inflamabil.

16.2 Transportarea:

Transport terestru

Categoria de transport de pericol: ADR

Clasa: 3

Număr de identificare pericol HI/UM: nr. 3

Caracteristica transportării: inflamabil

Alte informații: necunoscut

Transport maritime

Categoria de transport de pericol: IMDG

Clasa: 3

Caracteristica transportării: inflamabil

Alte informații: necunoscut

Transportare cu cale ferată

Categoria de transport de pericol: RID

Clasa: 3

Caracteristica transportării: inflamabil

Alte informații: necunoscut

16.3 INFORMATIA SUPLIMENTARĂ.

16.3.1 Alte informații

Text de R-fraza:

- R11 Foarte inflamabil
- R21/22 Nociv în contact cu pielea și prin înghițire
- R50 Foarte toxic pentru organismele acvatice
- R34 Provoacă arsuri

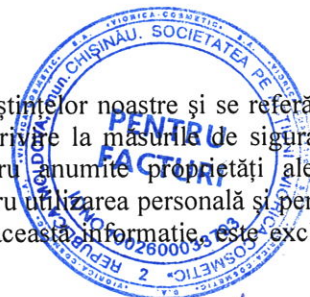
16.3.2 Restricții de utilizare


Necunoscut.

16.3.3 Alte informații de precauție

Punctul 2 al raportului.

Datele cu privire la produsul cosmetic se bazează pe nivelul actual al cunoștințelor noastre și se referă la produs în starea de livrare. Ele sunt destinate pentru a descrie produsul nostru cu privire la măsurile de siguranță necesare atunci când se folosește produsul nostru și nu implică garanție pentru anumite proprietăți ale produsului. Consumatorul este obligat singur să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea personală și pentru scopurile avute. Răspunderea producătorului pentru rezultatele utilizării, privitor la această informație, este exclusă. În orice caz, se efectuează Condițiile Generale De Vânzare.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

Partea B – Evaluarea siguranței a „Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”.

1. Concluzia evaluării

Numele produsului: „Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”.

Categoria produsului: igiena umană.

A se utiliza extern.

Producătorul propune 30 de luni de valabilitate. După deschidere a se folosi timp de 12 luni.

Ingredientele produsului sunt premise în produsele cosmetice. Materiile prime nu sunt toxice în condiții normale sau previzibile de utilizare, la această concentrație. Pe indicatorii de siguranță toxicologică balsamul de păr aparține clasei a 4-a de pericol – substanțe cu pericol redus.

Produsul nu conține substanțe interzise în anexele din Regulamentul (CE) nr. 1223/2009.

Ca urmare a revizuirii informațiilor furnizate de produsul de mai sus și a ingredientelor sale, produsul este considerat sigur pentru aplicare, în conformitate cu Regulamentul CE 1223/2009.

Această evaluare a siguranței pentru sănătatea umană se bazează pe informațiile disponibile la această dată.

2. Avertismente și instrucțiunile de utilizare de pe eticheta:

Gelul antibacterian dezinfectează eficient, împrăștează, catifelează și calmează pielea, ajută la vindicarea microfisurilor și tăiturilor mici. Datorită componentelor de hidratare eficienți chiar și după utilizarea frecventă, gelul nu usucă pielea. În doar 15 secunde distruge cele mai răspândite bacterii și ciuperci periculoase. Este indispensabil la drum, la natură, atunci când vizitați instituțiile de sănătate și alte locuri publice.

Nu se lasa la îndemina copiilor. Evitați contactul cu ochii. Dacă produsul intra în contact cu ochii clătiți cu multa apă. A se pastra la temperaturi cuprinse între 5 și 25 °C. A se feri de acțiunea directă a razelor solare. **Pentru uz extern!**

Calitatea produsului se verifică de către laboratorul de încercări control tehnico-chimic și microbiologic, a întreprinderii, care este acreditat pentru competențe tehnice, în conformitate cu cerințele SM EN ISO / IEC 17025:2018, pentru efectuarea încercărilor în conformitate cu domeniul de aplicare declarat de acreditare (certificat de acreditare № LÎ 080 din 04.08.2016 valabil până la 06.08.2020).


Producătorul își îndeplinește cerințele sistemului de management al calității certificat, conform SR EN ISO 9001:2015 (certificat nr.212 de GCSM).

3. Raționament

Produsul nu conține substanțe interzise în anexele din Regulamentul (CE) nr. 1223/2009.

Conform documentației normative nu se clasifică ca produs periculos.
Produsul nu are nevoie de măsuri speciale de precauție pentru protecția mediului.



	FIȘA CU DATE DE SECURITATE În conformitate cu Regulamentul UE Nr.1223/2009		
	nr. FDS 0240	Data emiterii 24.07.2018 Data reviziei 30.04.2020	Versiunea 02

„Cosmeplant” Gel antibacterian pentru mâini „Romanița”

INFORMAȚIE PRIVIND REGLEMENTAREA

- I. Regulamentul (CE) nr. 1223/2009 Parlamentul European și Consiliu de pe data de 30 noembrie 2009.
- II. Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al parlamentului european și al consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- III. HG RM nr.1207 din 02.11.2016 Regulament sanitar privind produse cosmetic.
- IV. Raportul de siguranța (Safety Data Sheet) pentru substanțe și materia primă utilizată în procesul tehnologic.
- V. Certificate de calitate (Certificate of Analysis) pentru substanțe și materia primă utilizată în procesul tehnologic.
- VI. Documente normative pentru substanțe și materia primă utilizată în procesul tehnologic.

