

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

Safety Data Sheet

May be used to comply with OSHA's Hazard Communication Standard 29 CFR 1900, 1200 Standard must be consulted for specific requirements.

U.S. Department of Labor

Occupational Safety and Health Administration
(Non-Mandatory Form) Form Approved
OMB No. 1218-0072

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

1.1 Product Identifier

Product Name: Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

1.2 Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

Product Description: Water-based Lotion

1.3 Details of the Supplier of the Safety Data Sheet

Manufacture: R&R Lotion Inc
Address: 15547 N. 77th Street, Scottsdale AZ 85260
Phone: 480-443-9255
Email: info@rrlotion.com
Website: www.rrlotion.com

EPA Establishment Number: 91651-AZ-001
FDA National Drug Code Prefix: 59555

1.4 Emergency Telephone Number

Emergency Contact 1-888-860-7424
Service Number 1-888-860-7424

2. HAZARDOUS IDENTIFICATION INFORMATION

2.1 Classification of the Substance or Mixture

Not a dangerous substance according to GHS. FIFRA (7 U.S.C. et seq)

2.2 Label Elements

Not a dangerous substance according to GHS. FIFRA (7 U.S.C. et seq)
Not a dangerous substance according to CPL Regulation. FIFRA (7 U.S.C. et seq)

2.3 Other Hazards

None

2.4 Notes

This product is manufactured and labeled in compliance with the Federal Food, Drug, and Cosmetic Act, and is exempt from the labeling requirements of the OSHA Hazard Communication Standard. All components of this product are either on the TSCA 8(b) inventory or otherwise exempt from listing. Follow product label instructions.

3. COMPOSITION INFORMATION ON INGREDIENTS

3.1 Substances

Ingredients:	g/100g	C.A.S. Number	Properties
DI Water	< 83	7732-18-5	Universal solvent
Propylene Glycol	< 5	57-55-6	Function as a humectant. also serves as a viscosity decreasing agent.
Propylene Glycol Monostearate S.E.	< 3	1323-39-3	Function as surfactant and as a skin conditioning agent - emollient.

This information is the property of R&R Lotion Inc., and may be used only to evaluate this product and is not to be disclosed to any person or company without the express written permission of R&R Lotion Inc.

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

Stearic Acid	< 3	57-11-4	Surfactant and emulsifying agent
FD&C Blue No. 1	<1	3844-45-9.	Blue colored dye
Steeped Tea Fragrance	<1	Mixture	Fragrance
All other chemicals (non-reportable quantities)	< 1	N/A	N/A

4. FIRST AID MEASURES

4.1 Description of First Aid Measures

Inhalation: No specific treatment is necessary since this material is not likely to be hazardous by inhalation. If exposed to excessive levels of dusts or fumes remove and get medical attention if cough or other symptoms develop.

Eyes: Immediately flush eyes out with cold water. If irritation persists, seek medical attention

Skin: If skin becomes irritated wash with soap and water. If irritation persists, seek medical attention

Ingestion: If swallowed seek medical attention

5. FIRE AND EXPLOSION HAZARD DATA

5.1 Extinguishing Media:

The product is not Flammable. Use fire-extinguishing media for the surrounding fire.

5.2 Special hazards arising from the substance or mixture:

No known hazardous decomposition products.

5.3 Advice for Firefighters

Special Fire Fighting Procedures: N/A

Unusual Fire and Explosion Hazards: N/A

5.4 Other information

Flash Point (Method Used): N/A

Flammable Limits: N/A

LEL: N/A

UEL: N/A

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

6.1 Personal Precautions, Protective Equipment, and Emergency Procedures:

Personal Precautions: Avoid contact with eyes

6.2 Environmental Precautions:

Environmental Precautions: Not Applicable

6.3 Methods and Material for Containment and Cleaning Up

General Procedures: Vacuum or sweep up material and place in disposal container.

Steps to Be Taken in Case Material is Released or Spilled: Mop up with Copious amounts of Water

Waste Disposal Method: Flush down sewer with water. (Biodegradable)

7. PRECAUTIONS FOR SAFE HANDLING AND USE

7.1 Precautions for Safe Handling

Storage: Store in a cool place in original Container, protect from direct sunlight

7.2 Conditions for Safe Storage, including any incompatibilities

Storage Pressure: Store at local atmospheric pressure.

Precautions to Be Taken in Handling and Storing: Avoid Temperatures >115 F

General: Can be stored up to 2 years from Date of Manufacture

This information is the property of R&R Lotion Inc., and may be used only to evaluate this product and is not to be disclosed to any person or company without the express written permission of R&R Lotion Inc.

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

7.3 Specific End Uses

Other Precautions: None

8. EXPOSURE CONTROL/PERSONAL PROTECTION

8.1 Control Parameters

Respiratory Protection:	N/A
Ventilation:	N/A
Local Exhaust:	N/A
Special:	N/A
Protective Gloves:	Nitrile Gloves when applicable
Eye Protection:	Eye Protection when applicable
Other Protective Clothing or Equipment:	N/A
Work/Hygienic Practices:	N/A

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

9.1 Information on Basic Physical & Chemical Properties

Boiling Point:	100C/ 212F
Freezing Point:	26 to 30F / -3 to -1C
Specific Gravity (H 2 O= 1):	0.93 - 1.02 g/cm ³ @ 25C
Vapor Pressure (mm Hg):	N/A
Melting Point:	N/A
Vapor Density (AIR =1):	N/A
Evaporation Rate (Butyl Acetate = 1):	N/A
Solubility in Water:	Soluble
Appearance:	Blue Lotion
Odor:	Characteristic (Steeped Tea Fragrance)
PH:	7.3 - 8.03 @ 25C

10. STABILITY AND REACTIVITY

10.1 Information on Stability and Reactivity

Reactivity:	There are no known reactivity hazards associated with this product
Chemical Stability:	Stable at normal ambient temperatures
Possibility of Hazardous Reactions:	Not known
Conditions to Avoid:	There are no known conditions that are likely to result in a hazardous situation
Incompatible Material:	No specific material or group of materials is likely to react with the product to produce a hazardous situation
Hazardous Decomposition Products:	Does not decompose when used and stored as recommended.

11. TOXICOLOGY INFORMATION

11.1 Information on Toxicological Information

Non-Irritant:	Not Established
Eyes:	Not Established
Skin Absorption:	Not Established
Oral:	Not Established
Inhalation:	Not Established
Eye Effects:	May be mildly irritating to eyes.
Skin Effects:	Non-Expected
Sub chronic:	Not Established
Carcinogenicity:	No Chemicals on NIOSH Carcinogen List
Mutagenicity:	Not Established
Reproductive Effects:	None Known

This information is the property of R&R Lotion Inc., and may be used only to evaluate this product and is not to be disclosed to any person or company without the express written permission of R&R Lotion Inc.

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

Neurotoxicity:	None Expected
Teratogenic Effects:	Not Established
NTP:	N/A
IARC Monographs:	N/A
OSHA Regulated:	Not Regulated

12. ECOLOGICAL INFORMATION

12.1 Ecological Information

Toxicity:	Not Available
Persistence and Degradability:	Not Available
Bio accumulative Potential:	Not Available
Mobility in Soil:	Not Available
Results of PBT and vPvB Assessment:	Not Available
Other Adverse Effects:	Not Available

14. TRANSPORT INFORMATION

13.1 Waste Treatment Methods

General Comments:

When handling waste, the safety precautions applying to handling of the product should be considered.

Disposal Method:

Dispose of in a manner consistent with federal, state, and local regulations

14. TRANSPORT INFORMATION

14.1 Information on Transport for Air Sea Rail and Road

UN Number:	Not Applicable for DOT, ADR, IMDG, IATA
UN Proper Shipping Name:	Not Applicable for DOT, ADR, IMDG, IATA
Transport Hazard Class(es):	Not Applicable for DOT, ADR, IMDG, IATA
Packing Group:	Not Applicable for DOT, ADR, IMDG, IATA
Environmental Hazards:	None
Special Precautions for User:	None

15. REGULATORY INFORMATION

15.1 U.S. Regulations

This product is manufactured and labeled in compliance with the Federal Food, Drug, and Cosmetic Act and is exempt from the labeling requirements of the OSHA Hazard Communication Standard.

15.2 WHMIS Regulations (Canada)

This product is not classified as a Controlled Product under the Canadian Workplace Hazardous Materials Information System (WHMIS).

15.3 SARA Hazardous Category

This product has been reviewed according to the EPA hazard categories under SARA Title III, Sections 311/312 of the Superfund Amendments and Reauthorization Act of 1986, and it does not meet any hazardous category.

15.4 Toxic Substances Control Act (TSCA)

All ingredients are either listed on the TSCA Inventory or are exempt.

This product also does not contain any substances identified as Persistent, Bioaccumulative, and Toxic (PBT) or very Persistent, very Bioaccumulative (vPvB) under TSCA.

15.5 REACH – Substances of Very High Concern (SVHC)

This product does not contain any substances currently listed on the SVHC list under the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006.

This information is the property of R&R Lotion Inc., and may be used only to evaluate this product and is not to be disclosed to any person or company without the express written permission of R&R Lotion Inc.

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

15.6 REACH Annex XVII – Restrictions

This product has been evaluated under REACH Annex XVII and does not contain any substances subject to restriction under this regulation.

15.7 RoHS Compliance

This product is in full compliance with EU RoHS Directive 2011/65/EU (as amended by 2015/863/EU) and does not contain any of the restricted substances above permissible thresholds.

15.8 China RoHS 2

This product is compliant with the China Restriction of Hazardous Substances (China RoHS 2) Order and does not contain any restricted substances.

15.9 Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants (POPs)

This product does not contain any chemicals listed under the Stockholm Convention on POPs.

15.10 EU Waste Framework Directive (SCIP Database)

This product does not contain any substances that require reporting under the EU Waste Framework Directive or SCIP database obligations.

15.11 BSE/TSE Safety

This product does not contain raw materials derived from animal origin and is not derived from specific-risk materials as defined in European Commission Decision 97/534/EC.

15.12 Clean Air Act – Section 112 Hazardous Air Pollutants (HAPs)

This product does not contain any substances regulated as HAPs under 40 CFR 61 or subject to Accidental Release Prevention under 40 CFR 68.

15.13 Clean Water Act – Section 112(r)

This product does not contain any substances listed at or above threshold quantities in 40 CFR 68.130.

15.14 California Proposition 65

This product does not contain any chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, or other reproductive harm under Proposition 65.

15.15 EPA Emergency Planning and Community Right-to-Know Act (EPCRA Sections 302/311/312/313)

This product does not contain chemicals at levels which require reporting under these statutes.

15.16 EPA PFAS Reporting

This product does not contain Per- and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) at levels that require reporting under current EPA, TSCA, or REACH regulations, nor are any ingredients listed in the OECD Global PFAS Database.

16. OTHER INFORMATION**16.1 Other Important Information**

Approved by: Fletcher Rich

Title: Operations Manager

16.2 HMIS Rating:

Health 1, Reactivity 0, Flammability 0, Personal Protection X

16.3 NFPA CODES:

Health 1, Flammability 0, Physical Hazard 0, Personal Protection 0

This information is the property of R&R Lotion Inc., and may be used only to evaluate this product and is not to be disclosed to any person or company without the express written permission of R&R Lotion Inc.

SAFETY DATA SHEET
Fragranced Blue Lotion (ESD Safe)

Date Issued August 1, 2025

Manufacturer Disclaimer: To the best of our knowledge, the information contained herein is accurate. However, neither **R&R Lotion, nor any of its subsidiaries** assumes any liability whatsoever for the accuracy or completeness of the information contained herein. Final determination of suitability of any material is the sole responsibility of the user. All materials may present unknown hazards and should be used with caution. Although certain hazardous are described herein, we cannot guarantee that these are the only hazards, which exist.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

Fiche de données de sécurité

Département du Travail des États-Unis

Peut être utilisé pour se conformer à
Norme de communication des dangers de l'OSHA
29 CFR 1900, la norme 1200 doit être
J'ai consulté pour des exigences spécifiques.

Administration de la sécurité et de la santé au travail
(Formulaire non obligatoire) Formulaire approuvé
OMB No. 1218-0072

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

1.1 Identifiant de produit

Nom du produit : Lotion bleue parfumée (sécuritaire ESD)

1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Description du produit : Lotion à base d'eau

1.3 Détails du fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fabricant : R&R Lotion Inc
Adresse : 15547 N. 77th Street, Scottsdale AZ 85260
Téléphone : 480-443-9255
Courriel : Info@rrlotion.com
Site web : www.rrlotion.com

Numéro d'établissement EPA : 91651-AZ-001
Préfixe du Code national des médicaments de la FDA : 59555

1.4 Numéro de téléphone d'urgence

Contact d'urgence : 1-888-860-7424
Numéro de service : 1-888-860-7424

2. INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DANGEREUSES

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Ce n'est pas une substance dangereuse selon GHS. FIFRA (7 U.S.C. et suivants)

2.2 Éléments de l'étiquette

Ce n'est pas une substance dangereuse selon GHS. FIFRA (7 U.S.C. et suivants)
Ce n'est pas une substance dangereuse selon le règlement CPL. FIFRA (7 U.S.C. et suivants)

2.3 Autres dangers

Aucun

2.4 Notes

Ce produit est fabriqué et étiqueté conformément à la Loi fédérale sur les aliments, les médicaments et les cosmétiques, et est exempté des exigences d'étiquetage de la norme OSHA sur la communication des dangers. Tous les composants de ce produit figurent soit sur l'inventaire TSCA 8(b), soit sont autrement exemptés d'inscription. Suivez les instructions sur l'étiquette du produit.

3. INFORMATIONS SUR LA COMPOSITION DES INGRÉDIENTS

3.1 Substances

Ingrédients :	g/100g	Numéro C.A.S.	Propriétés
DI Water	< 83	7732-18-5	Solvant universel
Propylène glycol	< 5	57-55-6	Fonctionner comme humectante. elle agit aussi comme agent décroissant de viscosité.

Ces informations appartiennent à R&R Lotion Inc., et ne peuvent être utilisées qu'à l'évaluation de ce produit; elles ne doivent être divulguées à aucune personne ou entreprise sans l'autorisation écrite expresse de R&R Lotion Inc.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

Monostéarate de propylène glycol S.E.	< 3	1323-39-3	Fonctionnent comme tensioactif et agent conditionneur de la peau – émoullient.
Acide stéarique	< 3	57-11-4	Tensioactif et agent émulsionnant
FD&C Blue No. 1	<1	3844-45-9.	Teinture bleue
Parfum du thé infusé	<1	Mélange	Parfum
Tous les autres produits chimiques (quantités non déclarées)	< 1	N/A	N/A

4. MESURES DE PREMIERS SOINS

4.1 Description des mesures de premiers soins

Inhalation : Aucun traitement spécifique n'est nécessaire puisque ce matériau n'est pas susceptible d'être dangereux par inhalation. En cas d'exposition à des niveaux excessifs de poussières ou de vapeurs, retirez-les et consultez un médecin si une toux ou d'autres symptômes apparaissent.

Yeux : Rincer immédiatement les yeux avec de l'eau froide. Si l'irritation persiste, consultez un professionnel de la santé

Peau : Si la peau devient irritée, lavez-la avec du savon et de l'eau. Si l'irritation persiste, consultez un professionnel de la santé

Ingestion : En cas d'ingestion, consultez un professionnel de la santé

5. DONNÉES SUR LES RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

5.1 Extinction des médias :

Le produit n'est pas inflammable. Utilisez un média extincteur pour le feu environnant.

5.2 Dangers particuliers découlant de la substance ou du mélange :

Aucun produit de décomposition dangereux connu.

5.3 Conseils pour les pompiers

Procédures spéciales de lutte contre les incendies:

N/A

Risques inhabituels d'incendie et d'explosion:

N/A

5.4 Autres informations

Point d'éclair (méthode utilisée) :

N/A

Limites d'inflammabilité :

N/A

LEL :

N/A

UEL :

N/A

6. MESURES DE LIBÉRATION ACCIDENTELLE

6.1 Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence :

Précautions personnelles : Évitez le contact visuel

6.2 Précautions environnementales :

Précautions environnementales : Non applicable

6.3 Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Procédures générales : Aspirer ou balayer le matériel et le placer dans le contenant d'élimination.

Étapes à suivre en cas de déversement ou de déversement de matériel : nettoyer avec une grande quantité d'eau

Méthode d'élimination des déchets : Jetez l'eau dans les égouts. (Biodégradable)

7. PRÉCAUTIONS POUR UNE MANIPULATION ET UNE UTILISATION SÉCURITAIRES

7.1 Précautions pour une manipulation sécuritaire

Entreposage :

Conserver dans un endroit frais dans le contenant d'origine, protégez-le du

soleil direct

Ces informations appartiennent à R&R Lotion Inc., et ne peuvent être utilisées qu'à l'évaluation de ce produit; elles ne doivent être divulguées à aucune personne ou entreprise sans l'autorisation écrite expresse de R&R Lotion Inc.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

7.2 Conditions pour un stockage sécuritaire, y compris les incompatibilités

Pression de stockage: Conserver à la pression atmosphérique locale.
Précautions à prendre lors de la manipulation et de l'entreposage : Éviter les températures >115 °F
Général : Peut être entreposée jusqu'à 2 ans à partir de la date de fabrication

7.3 Utilisations finales spécifiques

Autres précautions : Aucun

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

8.1 Paramètres de contrôle

Protection respiratoire : N/A
Ventilation : N/A
Échappement local : N/A
Spécial : N/A
Gants de protection: Gants en nitrile lorsque c'est applicable
Protection oculaire : Protection oculaire lorsque applicable
Autres vêtements ou équipements de protection : N/A
Pratiques de travail et d'hygiène: N/A

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

Point d'ébullition : 100C/ 212F
Point de gel : 26 à 30°F / -3 à -1°C
Densité spécifique (H 2 O= 1) : 0,93 - 1,02 g/cm³ @ 25C
Pression de vapeur (mm Hg) : N/A
Point de fusion : N/A
Densité de vapeur (AIR = 1) : N/A
Taux d'évaporation (acétate de butyle = 1) : N/A
Solubilité dans l'eau : Soluble
Apparence : Bleu Lotion
Odeur : Caractéristique (parfum de thé infusé)
PH : 7.3 - 8.03 @ 25C

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10.1 Informations sur la stabilité et la réactivité

Réactivité : Aucun risque de réactivité connu n'est associé à ce produit
Stabilité chimique : Stable à température ambiante normale
Risque de réactions dangereuses : Inconnu
Conditions à éviter: Aucune condition connue ne peut entraîner une situation dangereuse **Matériau incompatible :** Aucun matériau spécifique ou groupe de matériaux n'est susceptible de réagir avec le produit pour produire un situation dangereuse
Produits de décomposition dangereux : Il ne se décompose pas lorsqu'il est utilisé et stocké comme recommandé.

11. INFORMATIONS SUR LA TOXICOLOGIE

11.1 Informations sur l'information toxicologique

Irritant : Non établi
Yeux : Non établi
Absorption cutanée : Non établi
Oral: Non établi
Inhalation : Non établi
Effets oculaires: Cela peut être légèrement irritant pour les yeux.

Ces informations appartiennent à R&R Lotion Inc., et ne peuvent être utilisées qu'à l'évaluation de ce produit; elles ne doivent être divulguées à aucune personne ou entreprise sans l'autorisation écrite expresse de R&R Lotion Inc.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

Effets cutanés :	Non prévu
Sous-chronique :	Non établi
Cancérogénicité :	Aucun produit chimique sur la liste des cancérogènes du NIOSH
Mutagénicité :	Non établi
Effets reproductifs :	Aucun connu
Neurotoxicité :	Aucun attendu
Effets tératogènes :	Non établi
NTP :	N/A
Monographies de l'IARC :	N/A
Réglementation OSHA :	Non réglementé

12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE

12.1 Informations écologiques

Toxicité :	Non disponible
Persistance et dégradabilité :	Non disponible
Potentiel d'accumulation biologique :	Non disponible
Mobilité dans le sol :	Non disponible
Résultats de l'évaluation PBT et vPvB :	Non disponible
Autres effets secondaires :	Non disponible

14. INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Commentaires généraux :

Lors de la manipulation des déchets, les précautions de sécurité applicables à la manipulation du produit doivent être prises en compte.

Méthode d'élimination :

Disposez d'une manière conforme aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux

14. INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

14.1 Informations sur le transport pour l'air, la mer, le rail et la route

Numéro ONU:	Non applicable pour DOT, ADR, IMDG, IATA
Nom officiel de transport de l'ONU:	Non applicable pour DOT, ADR, IMDG, IATA
Classe(s) de danger(s) de transport:	Non applicable pour DOT, ADR, IMDG, IATA
Groupe d'emballage:	Non applicable pour DOT, ADR, IMDG, IATA
Risques environnementaux:	Aucun
Précautions spéciales pour l'utilisateur:	Aucun

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

15.1 Règlements américains

Ce produit est fabriqué et étiqueté conformément à la Loi fédérale sur les aliments, les médicaments et les cosmétiques et est exempté des exigences d'étiquetage de la norme OSHA sur la communication des dangers.

15.2 Règlements WHMIS (Canada)

Ce produit n'est pas classé comme produit contrôlé dans le Système canadien d'information sur les matières dangereuses en milieu de travail (SMSM).

15.3 Catégorie dangereuse SARA

Ce produit a été examiné selon les catégories de danger de l'EPA en vertu du Titre III de la SARA, sections 311/312 de la Loi sur les amendements et la réautorisation du Superfund de 1986, et il ne répond à aucune catégorie dangereuse.

15.4 Loi sur le contrôle des substances toxiques (TSCA)

Tous les ingrédients sont soit inscrits dans l'inventaire TSCA, soit exemptés.

Ces informations appartiennent à R&R Lotion Inc., et ne peuvent être utilisées qu'à l'évaluation de ce produit; elles ne doivent être divulguées à aucune personne ou entreprise sans l'autorisation écrite expresse de R&R Lotion Inc.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

Ce produit ne contient également aucune substance identifiée comme persistante, bioaccumulative et toxique (PBT) ou très persistante, très bioaccumulative (vPvB) selon la TSCA.

15.5 REACH – Substances de très haute préoccupation (SVHC)

Ce produit ne contient aucune substance actuellement inscrite sur la liste de la SVHC en vertu du Règlement REACH (CE) n° 1907/2006.

15.6 REACH Annexe XVII – Restrictions

Ce produit a été évalué selon l'annexe XVII de la REACH et ne contient aucune substance soumise à des restrictions en vertu de ce règlement.

15.7 Conformité RoHS

Ce produit est entièrement conforme à la directive européenne RoHS 2011/65/UE (modifiée par 2015/863/UE) et ne contient aucune des substances restreintes au-delà des seuils permis.

15.8 China RoHS 2

Ce produit est conforme à l'ordonnance chinoise sur la restriction des substances dangereuses (China RoHS 2) et ne contient aucune substance restreinte.

15.9 Convention de Stockholm sur les polluants organiques persistants (POP)

Ce produit ne contient aucun produit chimique inscrit dans la Convention de Stockholm sur les POP.

15.10 Directive-cadre européenne sur les déchets (base de données SCIP)

Ce produit ne contient aucune substance nécessitant une déclaration en vertu de la directive-cadre européenne sur les déchets ou des obligations de bases de données SCIP.

15.11 Sécurité BSE/TSE

Ce produit ne contient pas de matières premières dérivées d'origine animale et n'est pas dérivé de matières à risque spécifique telles que définies dans la décision 97/534/CE de la Commission européenne.

15.12 Loi sur la qualité de l'air – Section 112 Polluants atmosphériques dangereux (HAP)

Ce produit ne contient aucune substance réglementée comme HAP selon le 40 CFR 61 ni soumise à la prévention des rejets accidentels selon le 40 CFR 68.

15.13 Loi sur l'eau propre – Section 112(r)

Ce produit ne contient aucune substance listée à ou au-delà des quantités seuils dans le 40 CFR 68.130.

15.14 Proposition 65 de la Californie

Ce produit ne contient aucun produit chimique connu par l'État de Californie pour causer le cancer, des malformations congénitales ou d'autres dommages à la reproduction en vertu de la Proposition 65.

15.15 Loi de l'EPA sur la planification d'urgence et le droit communautaire à l'information (EPCRA, articles 302/311/312/313)

Ce produit ne contient pas de produits chimiques à des niveaux nécessitant une déclaration selon ces lois.

15.16 Déclaration des PFAS de l'EPA

Ce produit ne contient pas de substances per- et polyfluoroalkyliques (PFAS) à des niveaux nécessitant une déclaration selon les règlements actuels de l'EPA, de la TSCA ou de la REACH, et aucun ingrédient ne figure non plus dans la base de données mondiale PFAS de l'OCDE.

16. AUTRES INFORMATIONS**16.1 Autres informations importantes**

Approuvé par : Fletcher Rich

Titre : Gestionnaire des opérations

Ces informations appartiennent à R&R Lotion Inc., et ne peuvent être utilisées qu'à l'évaluation de ce produit; elles ne doivent être divulguées à aucune personne ou entreprise sans l'autorisation écrite expresse de R&R Lotion Inc.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
Lotion bleue parfumée (Sécuritaire ESD)

Date de délivrance : 1er août 2025

16.2 Classement HMIS :

Santé 1, Réactivité 0, Inflammabilité 0, Protection Personnelle X

16.3 CODES NFPA :

Santé 1, Inflammabilité 0, Danger physique 0, Protection personnelle 0

Avertissement du fabricant : À notre connaissance, les informations contenues ici sont exactes. Cependant, ni **R&R Lotion**, ni **aucune de ses filiales**, n'assume la moindre responsabilité quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations contenues ici. La décision finale de l'adéquation de tout matériau est de la seule responsabilité de l'utilisateur. Tous les matériaux peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisés avec prudence. Bien que certains dangers soient décrits ici, nous ne pouvons garantir que ce sont les seuls dangers existants.