

Product **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

Versie 7.0

Herzieningsdatum 24-02-2020

Printdatum 23-04-2020

1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

geurstofmengsel
Product code 11-31843
PARFUM NOSTALGIE 2.0

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Beoogd gebruik Geurstofmengsel ter parfumering van finale consumenten producten.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Producent Holland Aromatics B.V.
Transistorstraat 111, 1322 CL Almere
The Netherlands
Tel.+31(0)36-5 36 33 35 Fax.+31(0)365 36 55 88
Email:perfume@hollandaromatics.nl

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Tel.+31 (0) 36-5 36 33 35
Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.
Tel +31 (0) 30 -2748888 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC))

2. Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

H315 Veroorzaakt huidirritatie.Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 2

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

Gevarenpictogrammen



GHS07



GHS09

Signaalwoord

WAARSCHUWING

Gevarenaanduidingen

H315 Veroorzaakt huidirritatie.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Product **11-31843** **PARFUM NOSTALGIE 2.0**

Versie 7.0 Herzieningsdatum 24-02-2020

Printdatum 23-04-2020

Veiligheidsaanbevelingen

Preventie P273 Voorkom lozing in het milieu.
P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-
bescherming/gelaatsbescherming dragen.

Maatregelen P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende
een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
P361 Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden:

10-undecen-1-al
2-methylundecanal
acetic acid, phenoxy allyl ester
reaction mass of 2-methylbutyl salicylate and pentyl salicylate
3-phenylpropen-2-ol-1
3,7-dimethyl-6-octen-1-ol (dl-citronellol)
coumarine
2,6-dimethyl-7-octen-2-ol
2-(2-methyl propyl)-4-hydroxy-4-methyl tetrahydropyran
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta[g]-2-benzopyran
1,3-benzodioxole-5-carboxaldehyde / piperonal
2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis)
9-undecenal
limonene
linalool
linalyl acetate
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one
2-phenylethanol
4-tert-butylcyclohexyl acetate
alpha-pinene
l-beta-pinene
tricyclo decenyl propionate

2.3 Andere gevaren geen gegevens beschikbaar

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0
Versie	7.0	Herzieningsdatum 24-02-2020
		Printdatum 23-04-2020

<u>Chemische naam</u>	<u>CAS-Nr.</u> <u>REACH nr.</u>	<u>Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)</u>	<u>Concentratie [%]</u>
10-undecen-1-al	112-45-8 01-2119980959-11-xxxx	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 3	0,1 - 1%
2-methylundecanal	110-41-8 01-2119969443-29-xxxx	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 1	1 - 5%
undecalactone gamma	104-67-6 01-2119959333-34-xxxx	H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 3	1 - 5%
acetic acid, phenoxy allyl ester	7493-74-5 01-2120762043-63-xxxx	H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4 H312Acute toxicity, dermal (ATD)4 H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	0,1 - 1%
reaction mass of 2-methylbutyl salicylate and pentyl salicylate	2050-08-0 01-2119969444-27-xxxx	H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 1	1 - 5%
benzyl acetate	140-11-4 01-2119638272-42-xxxx	H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 3	5 - 10%
3-phenylpropen-2-ol-1	104-54-1 01-2119934496-29-xxxx	H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	0,1 - 1%
3,7-dimethyl-6-octen-1-ol (dl-citronellol)	106-22-9 01-2119453995-23-xxxx	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A	1 - 5%

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0	
Versie	7.0	Herzieningsdatum	24-02-2020
		Printdatum	23-04-2020
coumarine	91-64-5	H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	1 - 5%
	01-2119949300-45-xxxx		
2,6-dimethyl-7-octen-2-ol	18479-58-8	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A	5 - 10%
	01-2119457274-37-xxxx		
2-(2-methyl propyl)-4-hydroxy-4-methyl tetrahydropyran	63500-71-0	H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A	5 - 10%
	01-2119455547-30-xxxx		
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta [g]-2-benzopyran	1222-05-5	H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1	1 - 5%
	01-2119488227-29-xxxx		
1,3-benzodioxole-5-carboxaldehyde / piperonal	120-57-0	H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	0,1 - 1%
	01-2119983608-21-xxxx		
2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis)	101-86-0	H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 2	5 - 10%
	01-2119533092-50-xxxx		
9-undecenal	112-45-8;143-14-6	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 3	0,1 - 1%
	01-2119980959-11-xxxx		
limonene	5989-27-5	H226Flammable liquids (FL)Category 3 H304Aspiration hazard (AH)Category 1 H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1	0,1 - 1%
	01-2119529223-47-xxxx		

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0	
Versie	7.0	Herzieningsdatum	24-02-2020
		Printdatum	23-04-2020
linalool	78-70-6	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A	1 - 5%
	01-2119474016-42-xxxx		
linalyl acetate	115-95-7	H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	1 - 5%
	01-2119454789-19-xxxx		
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one	127-51-5	H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 2	5 - 10%
	01-2119471851-35-xxxx		
3-methyl-5-phenylpentanol	55066-48-3	H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4	1 - 5%
	01-2119969446-23-xxxx		
2-phenylethanol	60-12-8	H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A	1 - 5%
	01-2119963921-31-xxxx		
4-tert-butylcyclohexyl acetate	32210-23-4	H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1	5 - 10%
	01-2119976286-24-xxxx		
alpha-pinene	80-56-8	H226Flammable liquids (FL)Category 3 H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4 H304Aspiration hazard (AH)Category 1 H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1	0,1 - 1%
	01-2119519223-49-xxxx		
l-beta-pinene	18172-67-3	H226Flammable liquids (FL)Category 3 H304Aspiration hazard (AH)Category 1 H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1 H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1 H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1	0,1 - 1%
	01-2119519230-54-xxxx		

Page 6

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0	
Versie	7.0	Herzieningsdatum	24-02-2020
		Printdatum	23-04-2020

tricyclo decenyl propionate	17511-60-3	H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 2	1 - 5%
--------------------------------	------------	---	--------

01-2119969447-21-xxxx

Voor de volledige text van H-zinnen zoals vermeld in deze paragraaf, zie paragraaf 16.

4. Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies	Buiten de gevaarlijke zone brengen. Dit veiligheidsinformatieblad aan de dienstdoende arts tonen. Het slachtoffer niet alleen laten.
Bij inademing	Bij bewusteloosheid stabiele zijligging toepassen en medische hulp inroepen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.
Bij aanraking met huid	Bij aanraking met de huid, goed afspoelen met water.
Bij aanraking met ogen	Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen. Contactlenzen uitnemen. Onbeschadigd oog beschermen. Tijdens spoelen ogen goed open houden. Indien oogirritatie aanhoudt een specialist raadplegen.
Bij inslikken	Onmiddellijk braken opwekken en een arts waarschuwen. Ademhalingswegen vrijhouden. Geen melk of alcoholische dranken geven. Nooit een bewusteloos persoon laten drinken (of eten). Patient onmiddellijk naar een ziekenhuis brengen.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen	geen gegevens beschikbaar
----------------	---------------------------

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving.
Ongeschikte blusmiddelen	Sterke waterstraal

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Specifieke gevaren bij brandbestrijding	Voorkom wegvloeien van bluswater in riool of waterloop.
---	---

5.3 Advies voor brandweerlieden

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden	Draag indien nodig een persluchtmasker bij brandbestrijding.
Nadere informatie	Verontreinigd bluswater gescheiden opnemen. Het mag niet naar de riolering aflopen. Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten verwijderd worden volgens plaatselijke regelgeving.

6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
-----------------------------------	--

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Milieuvorzorgsmaatregelen	Voorkom dat product in riolering komt. Voorkom verder lekken en morsen indien dit veilig is. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.
---------------------------	--

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden	Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel). In geschikte en gesloten containers bewaren voor verwijdering.
--------------------	--

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

niet van toepassing

7. Hantering en opslag

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0
Versie	7.0	Herzieningsdatum 24-02-2020
		Printdatum 23-04-2020

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Advies voor veilige hantering	Blootstelling vermijden - voor gebruik speciale aanwijzingen raadplegen. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8. Niet roken, eten en drinken op de werkplek. Spoelwater afvoeren volgens plaatselijke en nationale regelgeving.
Advies voor bescherming tegen brand en explosie	Normale maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.
Temperatuurklasse	geen gegevens beschikbaar
Brandbestrijdingsklasse	geen gegevens beschikbaar
Stofexplosieklasse	geen gegevens beschikbaar

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Eisen aan opslagruimten en containers	Container goed afgesloten bewaren op een droge en goed geventileerde plaats. Geopende containers zorgvuldig sluiten en rechtop bewaren om lekkage te voorkomen. Elektrische installaties/werkmaterialen moeten voldoen aan de technische veiligheidsnormen.
Nadere gegevens over de opslagomstandigheden	geen gegevens beschikbaar
Advies voor gemengde opslag	geen gegevens beschikbaar
Duitse opslagclassificatie	geen gegevens beschikbaar
Andere gegevens	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

7.3 Specifiek eindgebruik

Specifiek gebruik	geen gegevens beschikbaar
-------------------	---------------------------

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

BENZYL ACETATE

Workingprogram : Limits Denemarken 2007 Limits : 10 parts per million Publication : Arbejdstilsynet; Grænseværdier for stoffer og materialer, augustus 2007 (publicatie C.0.1)

Workingprogram : Limits België 2009 Limits : 10 parts per million Publication : Belgisch Staatsblad 19 mei 2009; N. 2009 - 2065

Workingprogram : Limits Spanje 2010 Limits : 10 parts per million Publication : Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España, Mayo 2010; Ministerio de Trabajo e Inmigración, INSHT

LIMONENE

Workingprogram : Werkprogramma Overname buitenlandse Limits (dossier 11) Limits : 110 milligram per kubieke meter Publication : 38975

Workingprogram : Limits Duitsland-AGS Limits : 20 parts per million Publication : TRGS 900

Workingprogram : Limits Zwitserland Limits : 20 parts per million Publication : SuvaPro Grenzwerte am Arbeitsplatz 2009

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13.

uitgave november 2009; Arbejdstilsynet

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13.

uitgave november 2009; Arbejdstilsynet

Workingprogram : Limits Finland 2007 Limits : 25 parts per million Publication : Julkaisuja 2004:4

PARA CYMENE

Workingprogram : Limits Denemarken 2007 Limits : 25 parts per million Publication : Arbejdstilsynet; Grænseværdier for stoffer og materialer, augustus 2007 (publicatie C.0.1)

Workingprogram : Limits Zweden 2005 Limits : 25 parts per million Publication : AFS 2005:17

PINENE ALPHA

Workingprogram : Limits België 2009 Limits : 20 parts per million Publication : Belgisch Staatsblad 19 mei 2009; N. 2009- -2065

Workingprogram : Limits Zweden 2005 Limits : 25 parts per million Publication : AFS 2005:17

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13. uitgave november 2009; Arbejdstilsynet

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0
Versie	7.0	Herzieningsdatum 24-02-2020
		Printdatum 23-04-2020

PINENE BETA

Workingprogram : Limits België 2009 Limits : 20 parts per million Publication : Belgisch Staatsblad 19 mei 2009; N. 2009- -2065

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13. utgave november 2009; Arbeidstilsynet

Workingprogram : Limits Zweden 2005 Limits : 25 parts per million Publication : AFS 2005:17

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bescherming van de handen	Veiligheidshandschoenen gebruiken. De handschoenen moeten voldoen aan norm EN 374-1/2/3. Geschikt materiaal: Nitril Doorbraaktijd (maximale draagtijd): >30 min. Dikte van het materiaal: 0.13 mm
Bescherming van de ogen	Oogspoelfles met zuiver water Nauw aansluitende, goedgekeurde veiligheidsstofbril met zijkapjes te voldoen aan norm EN166. Een gelaatsscherm en beschermend pak dragen bij uitzonderlijke verwerkingsproblemen.
Huid- en lichaamsbescherming	ondoordringbare kleding Kies beschermingskleding aan de hand van de hoeveelheid en concentratie van de gevaarlijke stof op de werkplek.
Hygiënische maatregelen	Niet eten of drinken tijdens gebruik. Niet roken tijdens gebruik. Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.
Beheersing van milieublootstelling	
Algemeen advies	Voorkom dat product in riolering komt. Voorkom verder lekken en morsen indien dit veilig is. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	vloeistof
Vorm	vloeistof
Kleur	kleurloos tot geel
Smaak	niet bepaald
Geurdrempelwaarde	niet van toepassing
Vlampunt °C (closed cup)	>100
Onderste explosiegrens	niet bepaald
Bovenste explosiegrens	niet bepaald
Ontvlambaarheid (vast, gas)	niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen	geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	niet bepaald
Ontledingstemperatuur	geen gegevens beschikbaar
pH	niet bepaald
Smeltpunt	niet bepaald
Kookpunt	niet bepaald
Dampspanning	niet bepaald
Dichtheid	niet bepaald
Bulk soortelijk gewicht	niet van toepassing
Oplosbaarheid in water	niet bepaald
Oplosbaarheid	bijna onoplosbaar
Viscositeit, kinematisch	geen gegevens beschikbaar
Relatieve dampdichtheid	geen gegevens beschikbaar
Verdampingssnelheid	geen gegevens beschikbaar
Ontploffingseigenschappen	geen gegevens beschikbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit	geen
10.2 Chemische stabiliteit	Het product is chemisch stabiel.
10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties	
Gevaarlijke reacties	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.
10.4 Te vermijden omstandigheden	

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0
Versie	7.0	Herzieningsdatum 24-02-2020
		Printdatum 23-04-2020

Te vermijden omstandigheden geen gegevens beschikbaar

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen geen gegevens beschikbaar

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten
geen gegevens beschikbaar
Thermische ontleding
geen gegevens beschikbaar

11. Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten Acute toxiciteit

Acute orale toxiciteit	Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/kg : 2672
Methode	Calculatiemethode
Acute toxiciteit inademing	Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/ltr: Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Methode	Calculatiemethode
Acute dermale toxiciteit	Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/kg : 2543
Methode	Calculatiemethode
Acute toxiciteit	(andere wijze van toediening) Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Huidcorrosie/-irritatie	Kan huidirritatie en/of dermatitis veroorzaken.
Huidirritatie	
Ernstig oogletsel/oogirritatie	Kan onherstelbaar oogletsel veroorzaken.
Oogirritatie	
Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Sensibilisatie	
Mutageniteit in geslachtscellen	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Mutageniteit ingeslachtscellen	
Kankerverwekkendheid	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Kankerverwekkendheid	
Giftigheid voor de voortplanting	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Giftigheid voor de voortplanting	
Doelorgaan systemisch toxicum - Enkelvoudige blootstelling	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Doelorgaan systemisch toxicum - Enkelvoudige blootstelling	
Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling	
Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Gevaar bij inademing	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Aspiratiegiftigheid	
Foto-toxiciteit	Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Foto-toxiciteit	
Nadere informatie	geen gegevens beschikbaar

12. Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Toxiciteit voor vissen
geen gegevens beschikbaar
Toxiciteit voor dafnia's en andere ongewervelde waterdieren.
geen gegevens beschikbaar
Toxiciteit voor algen
geen gegevens beschikbaar

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Biologische afbreekbaarheid
geen gegevens beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie

Bioaccumulatie
geen gegevens beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de bodem

Product	11-31843	PARFUM NOSTALGIE 2.0
Versie	7.0	Herzieningsdatum 24-02-2020
		Printdatum 23-04-2020

Mobiliteit	geen gegevens beschikbaar
Distributie in en tussen milieucompartimenten	geen gegevens beschikbaar
Aanvullend advies Afbraak en verspreiding in het milieu	geen gegevens beschikbaar
Fysisch-chemische verwijderbaarheid	geen gegevens beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
geen gegevens beschikbaar

12.6 Andere schadelijke effecten
Biochemisch zuurstofverbruik (BZV)
geen gegevens beschikbaar
Opgeloste organisch koolstof(DOC)
geen gegevens beschikbaar
Chemisch zuurstofverbruik(CZV)
geen gegevens beschikbaar
Geabsorbeerde organisch gebonden halogenen (AOX)
geen gegevens beschikbaar

Aanvullende ecologische informatie Bij onvakkundige omgang of verwijdering van deze stof bestaat gevaar voor schade aan het milieu.

13. Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product	Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem. Verontreinig vijvers, waterwegen en sloten niet met chemische stof of gebruikte verpakking. Overbrengen naar vergunninghoudend verwijderingsbedrijf.
Verontreinigde verpakking	Achtergebleven restant verwijderen.
Verwijderen als ongebruikt product	Lege containers niet hergebruiken. Opruimen volgens lokale regels.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

ADR/RID/ADN

VNnummer	UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)
Omschrijving van de goederen	(3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis))
Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep	9 PG III
Milieugevaarlijk	ja
Extra informatie	Bijzondere bepaling 375: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van het ADR mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 4.1.1.1, 4.1.1.2 en 4.1.1.4 tot 4.1.1.8.

IATA/ICAO

VNnummer	UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)
Omschrijving van de goederen	(3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis))
Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep	9 PG III
Milieugevaarlijk	ja
Extra informatie	Bijzondere bepaling A197: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van IATA mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 5.0.2.4.1, 5.0.2.6.1.1 en 5.0.2.8.

IMDG

VNnummer	UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)
Omschrijving van de goederen	(3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis))
Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep	9 PG III
Marine verontreiniging	ja
Extra informatie	IMDG 2.10.2.7: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van het IMDG mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 4.1.1.1, 4.1.1.2 en 4.1.1.4 tot 4.1.1.8.

Product **11-31843** **PARFUM NOSTALGIE 2.0**

Versie 7.0 Herzieningsdatum 24-02-2020

Printdatum 23-04-2020

15. Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

ABM Cat
WGK

Water hazard class NL (ABM) Cat A2
WGK2

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling geen gegevens beschikbaar

16. Overige informatie

Volledige tekst van H-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

H302 Schadelijk bij inslikken.

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

H312 Schadelijk bij contact met de huid.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

De informatie in dit Veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten correct en in overeenstemming met de algemene wetenschappelijke- en technische kennis ten tijde van uitgifte. Holland Aromatics B.V. kan echter geen aansprakelijkheid accepteren voor een verlies, schade of letsel resulterend uit het gebruik.

Bij het samenstellen van dit veiligheidsblad hebben wij alle geeigende toepassingen van het produkt die ons bekend zijn in aanmerking genomen. Iedere gebruiker van dit produkt dient ons bij elke nieuwe of ongebruikelijke toepassing te raadplegen. Wij maken u er op attent dat iedere tussenpersoon / leverancier verantwoordelijk is dat dit veiligheidsblad aan de eindgebruiker wordt doorgegeven.

Indien de eindgebruiker het gewenst acht dat dit Veiligheidsinformatieblad rechtstreeks aan hem of haar wordt toegezonden, zullen wij, indien wij hieromtrent worden geïnformeerd, dit verzorgen.



HOLLAND

AROMATICS

Fragrance ingredients restricted as potential allergens in ANNEX III of EUROPEAN COSMETIC REGULATION (EC) No1223/2009 and its amendments

CODE DATE INGREDIENT (INCI) & CAS NR	11-31843 23-04-2020	PARFUM NOSTALGIE 2.0	TOTAL CONTENT IN PRODUCT %
Amylcinnamyl alcohol	(oko cat 4)	CAS 101-85-9	0,000
Amyl cinnamal	(oko cat 3)	CAS 122-40-7	0,000
Anisyl alcohol	(oko cat 4)	CAS 105-13-5	0,000
Benzyl Alcohol	(oko cat 4)	CAS 100-51-6	0,000
Benzyl benzoate	(oko cat 4)	CAS 120-51-4	0,000
Benzyl cinnamate	(oko cat 4)	CAS 103-41-3	0,000
Benzyl salicylate	(oko cat 4)	CAS 118-58-1	0,000
Cinnamal	(oko cat 1)	CAS 104-55-2	0,000
Cinnamyl alcohol	(oko cat 2)	CAS 104-54-1	0,150
Citral	(oko cat 3)	CAS 5392-40-5	0,000
Citronellol	(oko cat 4)	CAS 106-22-9	5,000
Coumarin	(oko cat 4)	CAS 91-64-5	3,000
Eugenol	(oko cat 3)	CAS 97-53-0	0,000
Farnesol	(oko cat 3)	CAS 4602-84-0	0,000
Geraniol	(oko cat 4)	CAS 106-24-1	0,000
HexylCinnamal	(oko cat 4)	CAS 101-86-0	6,500
Hydroxycitronellal	(oko cat 2)	CAS 107-75-5	0,000
Iso Eugenol	(oko cat 1)	CAS 97-54-1	0,000
Butylphenyl Methylpropional	(oko cat 2)	CAS 80-54-6	0,000
Limonene	(oko cat 4)	CAS 5989-27-5	0,896
Linalool	(oko cat 4)	CAS 78-70-6	4,500
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde	(oko cat 2)	CAS 31906-04-4	0,000
Methyl 2-octynoate	(oko cat 3)	CAS 111-12-6	0,000
alpha isomethyl ionon	(oko cat 4)	CAS 127-51-5	7,000
(Treemoss) Evernia Furfuracea extr	(oko cat 1)	CAS 68648-41-9	0,000
(Oakmoss) Evernia Prunastri extr	(oko cat 1)	CAS 9000-50-4	0,000

*EU Regulation 2017/1410 of 2 August 2017 prohibits the use of HICC Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde (Lyrall), 2,6-dihydroxy-4-methyl-benzaldehyde (atranol) and 3-chloro-2,6-dihydroxy- 4-methyl-benzaldehyde (chloratranol) in cosmetic products in the European Union.

- From 23 August 2019, cosmetic products containing one or more of the substances prohibited by this Regulation may no longer be marketed in the Union.
- From 23 August 2021, cosmetic products containing one or more of the substances prohibited by this Regulation may no longer be offered to the Union.

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients. The data in this document has been prepared by Holland Aromatics in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Holland Aromatic's knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Holland Aromatics is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility. A concentration represented by "0,000" corresponds to <10 ppm.



Code 11-31843

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

To whom it concerns

Musk statement

product 11-31843 PARFUM NOSTALGIE 2.0 contains the following ingredients:

- 0,00 % (Musk) Nitromusk
- 1,50 % (Musk) Polycyclic musk
- 0,00 % (Musk) Macrocyclic musk

Vegan declaration

We have reviewed this product and declare that, to the best of our knowledge, it is suitable for the Vegan diet. Vegan products do not contain animal ingredients (mammalian, poultry, fish, shellfish, mollusk, insects) as well as ingredients derived from animal such as dairy, eggs and bee products or animal enzymes.

GMO directly added

(Declaration Limit: 0,01%)

According to the formulation – this fragrance oil does not contain ingredients produced on the basis of genetically modified organisms.

Animal Testing

We herewith confirm that our fragrances have not been the subject of animal testing by or on behalf of our company.

BSE / TSE

(Declaration Limit: 0,01%)

Our fragrances are mixtures of natural (plant origin) and synthetic products. To the best of our knowledge it does not contain any ingredients which may be suspected of BSE / TSE.

Heavy metals

Holland Aromatics does not use any heavy metal for direct addition into fragrances, bases and ingredients. Holland Aromatics does not undertake routine analysis on heavy metals and the potential presence of heavy metals in ingredient is of the order of magnitude of unavoidable traces. Based on our experience and to the best of our knowledge, the total quantity of heavy metals that may be present in this product are significantly below the limits defined in applicable regulations.

Nanomaterials

We certify, to the best of our knowledge, that this product does not contain any ingredient defined as a nanomaterial according to the article 2 of Cosmetic Regulation 1223/2009.

“Nanomaterial” means an insoluble or biopersistent and intentionally manufactured material with one or more external dimensions, or an internal structure, on the scale from 1 to 100nm.

Code 11-31843

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

Palm Oil (PO) / Palm Kernel Oil (PKO) statement

This product contains the following ingredients:

0,000	%	Palm Oil (PO)
1,410	%	Palm Kernel Oil (PKO)

RSPO Certified	Yes
Holland Aromatics Certificate No.	CU-RSPO SCC-867028
Supply Chain Model	Mass Balance
Certificate Start Date	16 October 2019

HICC (Lyril), atranol and chloratranol

Please note that Commission Regulation (EU) 2017/1410 of 2 August 2017 amending Annexes II and III to Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council on cosmetic products has been published in the Official Journal of August 3rd, 2017.

HICC, Atranol and chloratranol have been added to Annex II of the Cosmetic Products Regulation (list of substances prohibited in cosmetic products) with the entries 1380, 1381 and 1382:

- 3-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde [CAS# 51414-25-6]
- 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde [CAS# 31906-04-4]
- Atranol [CAS# 526-37-4]
- chloratranol [CAS# 57074-21-2]

Commission Regulation (EU) 2017/1410 also deletes the Annex III entry (79) for HICC with application from 23rd August 2021.

The presence of atranol and chloratranol, being natural components of oak tree moss and treemoss extracts¹, is banned above technically unavoidable traces in good manufacturing practice. As purity requirements for both moss extracts have been established in IFRA Standards since 2009, all products on shelves should be compliant by the entry into force of this regulation.

The transitional periods are the following:

- From 23 August 2019, cosmetic products containing one or more of these substances shall not be placed on the European Union market.
- From 23 August 2021, cosmetic products containing one or more of these substances shall not be made available on the Union market.



HOLLAND
AROMATICS

STATEMENT

Businesspark Gooise Poort
Transistorstraat 111
1322 CL ALMERE
The Netherlands

tel 0031 (0)36 - 536 33 35
fax 0031 (0)36 - 536 55 88

e-mail customercare@hollandaromatics.nl
internet www.hollandaromatics.nl

VAT NL 8000 387 45 B01
Reg. nr. 390.40155

Code 11-31843

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

0,000 % • HICC (Lyrall)
0,000 % • Atranol [CAS# 526-37-4]
0,000 % • Chloratranol [CAS# 57074-21-2]

REACH

We, Holland Aromatics B.V., declare, to the best of our knowledge, that we are in compliance with our obligations according to the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 and its modifications and updates for the substances contained in the fragrance compound(s)/ingredient(s) delivered to customer.

All substances supplied by Holland Aromatics B.V., as well as substances contained in our mixtures are either:

- Registered (Holland Aromatics B.V. act as a downstream user as defined by the REACH Regulation), or
- Exempted of Registration

Any substances out of scope e.g. exempted substances or substances below the threshold for registration under REACH (<1tpa) are allowed to be used in products without registration in the EU.

The above mentioned information is continuously checked by us and also demanded to our suppliers. We also continue to monitor the ongoing amendments of the Regulation and will update our compliance statement as appropriate.

With kind regards,

Holland Aromatics BV
Regulatory Affairs & Product Safety, Fragrances
generated electronically, No signature

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients. The data in this document has been prepared by Holland Aromatics in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Holland Aromatic's knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Holland Aromatics is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility. A concentration represented by "0,000" corresponds to <10 ppm.



IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 49th Amendment

Code **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

We certify that the above compound is in compliance with the Standards of the INTERNATIONAL FRAGRANCE ASSOCIATION (IFRA - 49th Amendment), provided it is used in the following classes at a maximum concentration level of

IFRA 49 QRA Maximum concentration level

IFRA Cat 1 maximum concentration level of	%	Not applicable. Product is not foodgrade
IFRA Cat 2 maximum concentration level of	2,67 %	
IFRA Cat 3 maximum concentration level of	2,97 %	
IFRA Cat 4 maximum concentration level of	50,00 %	
IFRA Cat 5A maximum concentration level of	12,67 %	
IFRA Cat 5B maximum concentration level of	3,67 %	
IFRA Cat 5C maximum concentration level of	5,33 %	
IFRA Cat 5D maximum concentration level of	1,17 %	
IFRA Cat 6 maximum concentration level of	%	Not applicable. Product is not foodgrade
IFRA Cat 7A maximum concentration level of	6,00 %	
IFRA Cat 7B maximum concentration level of	6,00 %	
IFRA Cat 8 maximum concentration level of	1,17 %	
IFRA Cat 9 maximum concentration level of	17,33 %	
IFRA Cat 10A maximum concentration level of	17,33 %	
IFRA Cat 10B maximum concentration level of	53,33 %	
IFRA Cat 11A maximum concentration level of	1,17 %	
IFRA Cat 11B maximum concentration level of	1,17 %	
IFRA Cat 12 maximum concentration level of	100,00 %	

Category & Product type

Product Type

Adult incontinence pant, pad
Aerosol/spray insecticides
Air delivery systems
Air freshener sprays, manual, including aerosol and pump

IFRA Cat

Category 11A
Category 10B
Category 12
Category 10B

IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 49th Amendment

Code **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

All depilatories (including facial) and waxes for mechanical hair removal	Category 9
All powders and talc (excluding baby powders and talc)	Category 5A
Animal sprays – sprays applied to animals of all types	Category 10B
Automated air fresheners and fragrancing of all types (concentrated aerosol with metered doses (range 0.05-0.5mL/spray), plug-ins, closed systems, solid substrate, membrane delivery, electrical, powders, fragrancing sachets, incense, liquid refills (cartridge), air freshening crystals)	Category 12
Baby cream/lotion, baby oil, baby powders and talc	Category 5D
Baby wash, bath, shampoo	Category 9
Baby wipes	Category 8
Bar soap	Category 9
Bath gels, foams, mousses, salts, oils and other products added to bathwater	Category 9
Body and face paint (for children and adults)	Category 3
Body creams, oils, lotions of all types	Category 5A
Body sprays (including body mist)	Category 2
Body washes and shower gels of all types	Category 9
Candles of all types (including encased)	Category 12
Cat litter	Category 12
Cell phone cases	Category 12
Children's toys	Category 1
Cleanser for face (rinse-off)	Category 9
Conditioner (rinse-off)	Category 9
Deodorant and antiperspirant products of all types including any product with intended or reasonably foreseeable use on the axillae or labelled as such (spray, stick, roll-on, under-arm, deo-cologne, etc.)	Category 2
Deodorizers/maskers not intended for skin contact (e.g. fabric drying machine deodorizers, carpet powders)	Category 12
Diapers (baby and adult)	Category 11A
Dishwash detergent and deodorizers – for machine wash	Category 12
Dry cleaning kits	Category 10A
Eye products of all types (eye shadow, mascara, eyeliner, eye make-up, eye masks, eye pillows, etc.) including eye care and moisturizer	Category 3
Fabric softeners of all types including fabric softener sheets	Category 10A
Facial moisturizers and creams	Category 5B
Facial toner	Category 5B
Facial make up and foundation	Category 3
Facial masks (paper/protective) e.g. surgical masks not used as medical device	Category 11B
Facial masks for face and around the eyes	Category 3
Facial tissues (dry tissues)	Category 11B
Feminine hygiene conventional pads, liners, interlabial pads	Category 11A
Fertilizers, solid (pellet or powder)	Category 11B
Floor wax	Category 10A

IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 49th Amendment

Code **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

Foot care products (creams and powders)	Category 5A
Foot care products (feet are placed in a bath for soaking)	Category 9
Fragranced bracelets	Category 4
Fragranced oil for lamp ring, reed diffusers, pot-pourri, liquid refills for air fresheners (non-cartridge systems), etc.	Category 10A
Fuels	Category 12
Hair deodorizer	Category 7B
Hair permanent or other hair chemical treatments (leave-on) (e.g. relaxers), including leave-on hair dyes	Category 7B
Hair permanent or other hair chemical treatments (rinse-off) (e.g. relaxers), including rinse-off hair dyes	Category 7A
Hair sprays of all types (pumps, aerosol sprays, etc.)	Category 7B
Hair styling aids non sprays (mousse, gels, leave- on conditioners)	Category 7B
Hand cream	Category 5C
Hand dishwashing detergent (including concentrates)	Category 10A
Hand sanitizers	Category 5C
Hand wash laundry detergent (including concentrates)	Category 10A
Hard surface cleaners of all types (bathroom and kitchen cleansers, furniture polish, etc.)	Category 10A
Household cleaning products, other types including fabric cleaners, soft surface cleaners, carpet cleaners, furniture polishes sprays and wipes, leather cleaning wipes, stain removers, fabric enhancing sprays, treatment products for textiles (e.g. starch sprays, fabric treated with fragrances after wash, deodorizers for textiles or fabrics)	Category 10A
Hydroalcoholic and non-hydroalcoholic fine fragrance of all types (Eau de Toilette, Parfum, Cologne, solid perfume, fragrancing cream, aftershaves of all types, etc.)	Category 4
Ingredients of perfume kits and fragrance mixtures for cosmetic kits	Category 4
Insect repellent (intended to be applied to the skin)	Category 5A
Insecticides (e.g. mosquito coil, paper, electrical, for clothing) excluding aerosols/sprays	Category 12
Intimate wipes	Category 8
Ironing water (Odorized distilled water)	Category 10A
Joss sticks or incense sticks	Category 12
Laundry detergents for machine wash with minimal skin contact (e.g. Liquid tabs, pods)	Category 12
Laundry pre-treatment of all types (e.g. paste, sprays, sticks)	Category 10A
Lip Products of all types (solid and liquid lipsticks, balms, clear or colored, etc.)	Category 1
Liquid soap	Category 9
Machine laundry detergents with skin contact (e.g. liquids, powders) including concentrates	Category 10A
Make-up remover for face and eyes	Category 3
Mouthwash, including breath sprays	Category 6
Nail care products including cuticle creams, etc.	Category 5C
Napkins	Category 11B

IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 49th Amendment

Code **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

Nose pore strips	Category 3
Olfactive board games	Category 12
Paints	Category 12
Paper towels	Category 11B
Plastic articles (excluding toys)	Category 12
Rim blocks (Toilet)	Category 12
Scent delivery system (using dry air technology)	Category 12
Scent pack	Category 12
Scent pads, foil packs	Category 4
Scent strips for hydroalcoholic products	Category 4
Scented socks, gloves	Category 11B
Scratch and sniff	Category 12
Shampoo - Dry (waterless shampoo)	Category 7B
Shampoo of all type	Category 9
Shampoos for pets	Category 9
Shaving creams of all types (stick, gels, foams, etc.)	Category 9
Shoe polishes	Category 12
Tampons	Category 8
Tights with moisturizers	Category 11B
Toilet paper (dry)	Category 11A
Toilet paper (wet)	Category 8
Toilet seat wipes	Category 10A
Toothpaste	Category 6
Toothpowder, strips, mouthwash tablets	Category 6
Wheat bags	Category 11B
Wipes or refreshing tissues for face, neck, hands, body	Category 3

IFRA 49th AMENDMENT

On January 10th 2020, IFRA has issued the 49th Amendment to its Standards for the safe use of fragrance ingredients.

As new methodologies (i.e. QRA2 and aggregate exposure model for systemic toxicity) are being introduced as part of the 49th Amendment, leading to new IFRA Standard Categories amongst other changes, IFRA has taken the exceptional decision to grant a prolonged implementation timeline for all Standards within scope of the 49th Amendment:

- For new fragrance compounds, the effective date of the amendment is May 10th, 2021
- For existing fragrance compounds, the effective date of the amendment is May 10th, 2022

Please be informed that the IFRA 48 Standards have been replaced with the IFRA 49th Amendment.

IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 49th Amendment

Code **11-31843**

PARFUM NOSTALGIE 2.0

23-04-2020

Note box:

Due to the possible ingestion of small amounts of fragrance ingredients from their use in products in Categories 1 and 6, materials must not only comply with IFRA Standards but must also be recognized as safe as a flavoring ingredient as defined by the IOFI Code of Practice (www.iofi.org). For more details see chapter 1 of the Guidance for the use of IFRA Standards.

- The IFRA Standards are based on safety assessments by the Panel of Experts of the RESEARCH INSTITUTE FOR FRAGRANCE MATERIALS (RIFM) and are enforced by the IFRA Scientific Committee.

The creative perfumery procedures in Holland Aromatics Fragrances ensure that Fragrance compounds are composed only of ingredients approved by the safety clearance procedure, and satisfy, according to the current state of knowledge, the safety requirements for the intended application under normal and reasonably foreseeable conditions of use.

For other kinds of application or use at higher concentration levels, a new safety evaluation may be needed; please contact Holland Aromatics.

It is the ultimate responsibility of our customer to ensure the safety of the final product (containing this fragrance) by further testing if need be.

Holland Aromatics BV

generated electronically, no signature

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients.

The data in this document has been prepared by Holland Aromatics in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Holland Aromatics' knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Holland Aromatics is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility.