

Aroma Nova GmbH

Löserstraße 4, 96114 Hirschaid Deutschland TEL:+49(0) 17684916016 E-mail:info@aromanova.de

IFRA-KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

Produkt:	Duft Ocean Breeze and Driftwood DBB 69830	

Wir bescheinigen, dass die oben genannte Verbindung den Standards der INTERNATIONAL FRAGRANCE ASSOCIATION (IFRA - 51. Änderung / 30. Juni 2023) entspricht, sofern sie in der folgenden Klasse(n) in einer maximalen Konzentration von verwendet wird:

IFRA-Klasse(n) [Einzelheiten siehe Anhang]	Nutzungsgrad (%)
Klasse 1 Produkte, die auf die Lippen aufgetragen werden	2,83
Klasse 2 Produkte für Achselhöhlen	2,33
Klasse 3 Produkte, die mit den Fingerspitzen auf Gesicht / Körper aufgetragen werden	0,68
Klasse 4 Produkte, die mit feinen Düften in Verbindung gebracht werden	36,33
Klasse 5 (5A) Produkte, die von Hand auf den Körper aufgetragen werden (Handflächen), sind in der Regel unauslöschlich. (Körperlotion)	7,17
Klasse 5 (5B) Produkte, die mit den Händen (Handflächen) auf das Gesicht aufgetragen werden, überwiegend unauslöschlich. (Feuchtigkeitsspendende Gesichtscreme)	0,35
Klasse 5 (5C) Produkte, die auf Hände mit Händen (Handflächen) aufgetragen werden, sind in der Regel unauslöschlich. (Handcreme)	1,38
Klasse 5 (5D) Produkte, die von Hand auf Säuglinge aufgetragen werden (Handflächen), sind in der Regel unauslöschlich. (Babycreme, Öl, Talkum)	0,12
Klasse 6 Produkte für Mund und Lippen	0,23
Klasse 7 (7A) Spülmittel, die bei leichtem Handkontakt auf das Haar aufgetragen werden	0,68
Klasse 7 (7B) Leave-on-Produkte, die bei leichtem Handkontakt auf das Haar aufgetragen werden	0,68
Klasse 8 Lebensmittel mit signifikanten anogenitalen Wirkungen (Abstrich)	0,12

Druckdatum::26.10.2025

9	,67
3	,17
	20
0	,12
U ₁	,12
0	12
U	,12
Nicht	
enigeschränkt	
	0

IFRA Eingeschränkte Materialien:

Name	CAS	Konzentration (mg/kg)
Anisic Aldehyde (IUPAC: 4-METHOXYBENZALDEHYDE)	123-11-5	2 800
Benzyl Benzoate (IUPAC: BENZYL BENZOATE)	120-51-4	600 000
Canthoxal (IUPAC: 3-(4-METHOXYPHENYL)-2-METH YLPROPANAL)	5462-06-6	200
Celeriax	17369-59-4	200
Citronellol (IUPAC: 3,7-DIMETHYLOCT-6-EN-1-OL)	106-22-9	2 800
Cyclamen Aldehyde (IUPAC: 2-METHYL-3-[4-(PROPAN-2-YL)P HENYL]PROPANAL)	103-95-7	3 520
Damascone Delta (IUPAC: (2E)-1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLO HEX-3-EN-1-YL)BUT-2-EN-1-ONE	57378-68-4	200
Dynascone TOTAL (IUPAC: 1-(5,5-DIMETHYLCYCLOHEX-1-E N-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE)	56973-85-4	40
Floral Super IFF (IUPAC: (4E)-4,8-DIMETHYLDECA-4,9-DIE NAL)	71077-31-1	16

Geraniol Fine 98% (IUPAC:	106-24-1	2 800
(2E)-3,7-DIMETHYLOCTA-2,6-DIE		
N-1-OL)		
Helional (Helioven) (IUPAC:	1205-17-0	6 480
3-(2H-1,3-BENZODIOXOL-5-YL)-2		
-METHYLPROPANAL)		
Hydroxycitronellal (IUPAC:	107-75-5	1 200
7-HYDROXY-3,7-DIMETHYLOCT		
ANAL)		
Iso E Super (IUPAC: 1-(1,2,3,4,5,6,7	54464-57-2	40 000
,8-OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAME		
THYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-O		
NE)		
Methyl Heptin Carbonate (Folione)	111-12-6	400
(IUPAC: METHYL OCT-2-YNOATE		
)		
Methyl Ionone Gamma	127-51-5/1335-46-2	4 000
(Gamma-Methylionone-Isonaline 70)		
(IUPAC:		
(3E)-3-METHYL-4-(2,6,6-TRIMETH		
YLCYCLOHEX-2-EN-1-YL)BUT-3-		
EN-2-ONE)		
Liffarome (IUPAC:	67633-96-9	400
(3Z)-HEX-3-EN-1-YL METHYL		
CARBONATE)		
Citronellyl Acetate (IUPAC:	150-84-5	6 000
3,7-DIMETHYLOCT-6-EN-1-YL		
ACETATE)		
[TICETITE)		

Verbotene Materialien der IFRA:

Name	CAS	Konzentration	
		(mg/kg)	

Für andere Arten der Anwendung oder Verwendung in höheren Konzentrationen kann eine neue Bewertung erforderlich sein; Bitte wenden Sie sich an den Lieferanten.

Die IFRA-Standards bezüglich der Verwendungsbeschränkungen basieren auf Sicherheitsbewertungen des Expertengremiums des RESEARCH INSTITUTE FOR FRAGRANCE MATERIALS (RIFM) und werden vom IFRA Scientific Committee durchgesetzt.

Die Bewertung der einzelnen Duftinhaltsstoffe erfolgt nach den Sicherheitsstandards, die im entsprechenden Abschnitt des IFRA-Verhaltenskodex enthalten sind.

Es liegt in der letztendlichen Verantwortung unseres Kunden, die Sicherheit des Endprodukts (das diesen Duftstoff enthält) bei Bedarf durch weitere Tests zu gewährleisten.