



Aroma Nova GmbH

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

IFRA-KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

Produkt: Duft Avocado and Sandalwood MMH 26389

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	4,45
Klasse 2 Produkte für Achselhöhlen	1,33
Klasse 3 Produkte, die mit den Fingerspitzen auf Gesicht / Körper aufgetragen werden	18,17
Klasse 4 Produkte, die mit feinen Düften in Verbindung gebracht werden	24,84
Klasse 5 (5A) Produkte, die von Hand auf den Körper aufgetragen werden (Handflächen), sind in der Regel unauslöschlich. (Körperlotion)	6,36
Klasse 5 (5B) Produkte, die mit den Händen (Handflächen) auf das Gesicht aufgetragen werden, überwiegend unauslöschlich. (Feuchtigkeitsspendende Gesichtscrème)	6,36
Klasse 5 (5C) Produkte, die auf Hände mit Händen (Handflächen) aufgetragen werden, sind in der Regel unauslöschlich. (Handcreme)	6,36
Klasse 5 (5D) Produkte, die von Hand auf Säuglinge aufgetragen werden (Handflächen), sind in der Regel unauslöschlich. (Babycreme, Öl, Talkum)	6,36
Klasse 6 Produkte für Mund und Lippen	0,41
Klasse 7 (7A) Spülmittel, die bei leichtem Handkontakt auf das Haar aufgetragen werden	29,69
Klasse 7 (7B) Leave-on-Produkte, die bei leichtem Handkontakt auf das Haar aufgetragen werden	29,69
Klasse 8 Lebensmittel mit signifikanten anogenitalen Wirkungen (Abstrich)	2,6

Klasse 9 Produkte, die mit dem Körper und den Händen in Berührung kommen, sollten zuerst abgespült werden.	48,53
Klasse 10 (10A) Haushaltspflegeprodukte, die am häufigsten mit den Händen in Berührung kommen (ausgenommen Aerosole / Sprays)	Nicht eingeschränkt
Klasse 10 (10B) Haushaltspflegeprodukte mit überwiegend Handkontakt (Haushaltsaerosol / Sprühprodukte)	Nicht eingeschränkt
Klasse 11 (11A) Produkte, die für den Hautkontakt bestimmt sind, aber nur minimale Übertragung von Duftstoffen auf die Haut von einem inerten Substrat ohne UV-Strahlung	8,42
Klasse 11 (11B) Produkte, die für den Hautkontakt bestimmt sind, aber nur eine minimale Übertragung von Aromen auf die Haut von einem inerten Substrat mit potenzieller UV-Exposition aufweisen	8,42
Klasse 12 Sonstige Luftpfleagemittel, die nicht für den direkten Hautkontakt bestimmt sind, mit minimaler oder vernachlässigbarer Hautübertragung	Nicht eingeschränkt

IFRA Eingeschränkte Materialien:

Name	CAS	Konzentration (mg/kg)
Bergamot oil, 100% pure and natural (IUPAC: BERGAMOT ESSENTIAL OIL)	89957-91-5/68648-3 3-9/8007-75-8	0,5
Allyl Phenoxyacetate (IUPAC: PROP-2-EN-1-YL 2-PHENOXYACETATE)	7493-74-5	21
Anisic Aldehyde (IUPAC: 4-METHOXYBENZALDEHYDE)	123-11-5	98
Benzoic Aldehyde (Benzaldehyde) (IUPAC: BENZALDEHYDE)	100-52-7	60
Benzyl Benzoate (IUPAC: BENZYL BENZOATE)	120-51-4	1 600
Benzyl Salicylate (IUPAC: BENZYL 2-HYDROXYBENZOATE)	118-58-1	4 004
Bourgeonal (IUPAC: 3-(4-TERT-BUTYLPHENYL)PROP ANAL)	18127-01-0	258
Cinnamic Alcohol (IUPAC: (2E)-3-PHENYLPROP-2-EN-1-OL)	104-54-1	426
Citral (IUPAC: (2E)-3,7-DIMETHYLOCTA-2,6-DIE NAL)	5392-40-5	58
Citronellal Extra (IUPAC: 3,7-DIMETHYLOCT-6-ENAL)	106-23-0	0,5

Citronellol (IUPAC: 3,7-DIMETHYLOCT-6-EN-1-OL)	106-22-9	623
Benzyl Alcohol (IUPAC: PHENYLMETHANOL)	100-51-6	886
Cumin oil (IUPAC: CUMIN SEED OIL)	8014-13-9	20
Cyclamen Aldehyde (IUPAC: 2-METHYL-3-[4-(PROPAN-2-YL)P HENYL]PROPANAL)	103-95-7	132
Damascenone Beta (IUPAC: (2E)-1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLO HEXA-1,3-DIEN-1-YL)BUT-2-EN-1 -ONE)	23696-85-7/ 23726-93-4	27
Damascone Alpha (IUPAC: (2E)-1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLO HEX-2-EN-1-YL)BUT-2-EN-1-ONE)	24720-09-0	1 731
Damascone Delta (IUPAC: (2E)-1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLO HEX-3-EN-1-YL)BUT-2-EN-1-ONE)	57378-68-4	84
Dynascone TOTAL (IUPAC: 1-(5,5-DIMETHYLCYCLOHEX-1-E N-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE)	56973-85-4	0,08
Eugenol (IUPAC: 2-METHOXY-4-(PROP-2-EN-1-YL) PHENOL)	97-53-0	1 026
Floral Super IFF (IUPAC: (4E)-4,8-DIMETHYLDECA-4,9-DIE NAL)	71077-31-1	3
Furaneol (IUPAC: 4-HYDROXY-2,5-DIMETHYL-2,3- DIHYDROFURAN-3-ONE)	3658-77-3	3
Geraniol Fine 98% (IUPAC: (2E)-3,7-DIMETHYLOCTA-2,6-DIE N-1-OL)	106-24-1	5 381
Helional (Helioven) (IUPAC: 3-(2H-1,3-BENZODIOXOL-5-YL)-2 -METHYLPROPANAL)	1205-17-0	1 064
Hydroxycitronellal (IUPAC: 7-HYDROXY-3,7-DIMETHYLOCT ANAL)	107-75-5	476
Iso E Super (IUPAC: 1-(1,2,3,4,5,6,7 ,8-OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAM ETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-O NE)	54464-57-2	22 564
Isocyclocitral (IUPAC: 2,4,6- TRIMETHYL-3-CYCLOHEXENE-1 -CARBOXALDEHYDE)	1335-66-6	46

Isodamascone (IUPAC: (2E)-1-(2,4,4-TRIMETHYLCYCLO HEX-2-EN-1-YL)BUT-2-EN-1-ONE)	39872-57-6	76
L-Carvone (IUPAC: (5R)-2-METHYL-5-(PROP-1-EN-2- YL)CYCLOHEX-2-EN-1-ONE)	6485-40-1	0,5
Lime Oil (IUPAC: CITRUS AURANTIFOLIA EXT.)	8008-26-2	48
Macrolide (IUPAC: 1-OXACYCLOHEXADECAN-2-ON E)	106-02-5	99
Methyl Ionone Gamma (Gamma-Methylionone-Isonaline 70) (IUPAC: (3E)-3-METHYL-4-(2,6,6-TRIMETH YLCYCLOHEX-2-EN-1-YL)BUT-3- EN-2-ONE)	127-51-5/1335-46-2	23
Phenyl Acetaldehyde (IUPAC: 2-PHENYLACETALDEHYDE)	122-78-1	20
Raspberry Ketone (IUPAC: 4-(4-HYDROXYPHENYL)BUTAN- 2-ONE)	5471-51-2	12
Trans-2-Hexenal (IUPAC: (2E)-HEX-2-ENAL)	6728-26-3	5
Amber Core (IUPAC: 1-[(2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL)OXY]BUTAN-2-OL)	139504-68-0	240
Allyl Cyclo Hexyl Propionate (IUPAC: PROP-2-EN-1-YL 3-CYCLOHEXYLPROPANOATE)	2705-87-5	55
Liffarome (IUPAC: (3Z)-HEX-3-EN-1-YL METHYL CARBONATE)	67633-96-9	23
Citronellyl Acetate (IUPAC: 3,7-DIMETHYLOCT-6-EN-1-YL ACETATE)	150-84-5	765
Globanone (IUPAC: (8E)-CYCLOHEXADEC-8-EN-1-ON E; (8Z)-CYCLOHEXADEC-8-EN-1-ON E)	3100-36-5	1 426
Amberwood F (Boisambre Forte) (IUPAC: (ETHOXYMETHOXY)CYCLODOD ECANE)	58567-11-6	3 200

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.