

PRODUKTSPEZIFIKATION

Artikel: Fichtennadelöl Typ sibirisch
Produktnummer: 0000 715
Verkehrsbezeichnung: NATÜRL/NATURID/KSTL
Zolltarifnummer: 33029090

Eigenschaften

Farbe: hellgelb
Geruch: charakteristisch
Konsistenz: klar, flüssig

Aufgrund der Produktzusammensetzung sind farbliche und/oder sensorische Abweichungen in gewissen Schwankungsbreiten möglich; diese stellen keine Qualitätsminderung dar.
Zur einheitlichen und allgemein verständlichen Beschreibung der Farben unserer Produkte arbeiten wir mit dem EuPhraC-Phrasenkatalog.

Identität

Gewinnungsart: Mischung
Zollrechtliche Herkunft: Deutschland

Reinheit

Dichte bei 20° C: 0,900 g/cm³ - 0,950 g/cm³
Brechungsindex bei 20°C: 1,460 - 1,480
Optische Drehung bei 20° C: -20° - 0°
Säurezahl < 2,0 mg/g

Verwendete Additive bei der Herstellung

Lagerung

Lagerung vor Licht geschützt, in dicht verschlossenen, dem Verbrauch angemessenen, möglichst vollständig gefüllten Behältnissen, bei höchstens 25 °C. Transport bei Temperaturen über 40 °C über einen längeren Zeitraum vermeiden.

Haltbarkeit

Haltbarkeit: 18 Monate
Bei unseren Lieferungen garantieren wir grundsätzlich eine Mindesthaltbarkeit von der Hälfte der angegebenen Haltbarkeit.

Sonstiges

GMO enthalten gemäß Verordnung (EG) 1829/2003 und gekennzeichnet gemäß Verordnung (EG) 1830/2003: Nein
BSE enthalten: Nein
TSE enthalten: Nein
Mit ionisierender Strahlung behandelt: Nein
Tierversuchsfrei (Joh. Vögele KG): Ja
VOC-CH Anteil: 2%
Die verwendeten Rohstoffe stammen aus Japan : Nein
Ohne Nanotechnologie hergestellt : Ja

Joh. Vögele KG
Bahnhofstr. 143
74348 Lauffen
Tel.: 07133-98020
Fax: 07133-980260
E-Mail: info@voegele-lauffen.de

Artikel: Fichtennadelöl Typ sibirisch
Produktnummer: 0000 715



Zusatzstoff zur Verwendung in der Tierernährung (gemäß Vo (EG) 1831/2003) "Die gelieferten Waren sind nach GMP+ FSA gesichert" : Nein

Kosmetik

Ingredients: Liste der Bestandteile gemäß VO (EG) 1223/2009

Artikel	INCI Name	CAS-Nummer	% Anteil
Isobornylacetat	ISOBORNYL ACETAT	125-12-2	<50
Wacholderholzöl	JUNIPERUS COMMUNIS WOOD OIL	8002-68-4	<30
Kampferöl	CINNAMOMUM CAMPHORA WOOD OIL, DECAMPHORISED	8008-51-3	<10
D,L-alpha-Pinen	PINENE	80-56-8	<5
Thujaöl	THUJA ORIENTALIS LEAF OIL	91770-83-1	<5
Wacholderbeeröl	JUNIPERUS COMMUNIS FRUIT OIL	8002-68-4	<3
Sandenol	CAMPHYLCYCLOHEXANOL	68877-29-2	<1

Liste der Allergene

Allergene nach INCI gemäß Kosmetikverordnung (EG) 1223/2009 (Allergene, SCCNFP list 26 raw materials)*

Allergen	INCI - Bezeichnung	CAS - Nr.	Typischer Gehalt %
Amylzimtaldehyd (alpha-)	AMYL CINNAMAL	122-40-7	0,05
Coumarin	COUMARIN	91-64-5	0,15
Geraniol	GERANIOL	106-24-1	0,05
Limonen	LIMONENE	5989-27-5	2,00

* Kreuzallergenität kann nicht ausgeschlossen werden

** führen zu einer Abwertung durch "Ökotest"

Unsere Produkte können natürliche Komponenten enthalten. Minimale Abweichungen der Allergengehalte sind daher nicht auszuschließen. Die Berichtsgrenze beträgt 100 ppm.

IFRA - Zertifikat

Wir erklären hiermit, dass bei seiner Verwendung in den unten genannten Anwendungsbedingungen (IFRA Kategorien) das oben genannte Produkt dem Verfahrenskodex der INTERNATIONAL FRAGRANCE ASSOCIATION (IFRA 50. Änderung) entspricht.

Bei den Leitlinien der IFRA handelt es sich um Empfehlungen für die sichere Verwendung von Produkten als Inhaltsstoff von kosmetischen Endprodukten.

Anwendung	Maximale Einsatzkonzentration [%-w/w]
IFRA Category 1	13,0039 %
IFRA Category 2	24,9241 %
IFRA Category 3	10,6637 %
IFRA Category 4	100,0000 %
IFRA Category 5.A	31,6578 %
IFRA Category 5.B	6,7187 %
IFRA Category 5.C	5,3318 %
IFRA Category 5.D	1,7662 %
IFRA Category 6	2,4000 %
IFRA Category 7.A	13,0039 %
IFRA Category 7.B	13,0039 %
IFRA Category 8	1,7662 %
IFRA Category 9	43,3212 %
IFRA Category 10.A	43,3212 %
IFRA Category 10.B	54,1829 %
IFRA Category 11.A	1,7662 %
IFRA Category 11.B	1,7662 %
IFRA Category 12	100,0000 %

Die Bewertung wurde unter Berücksichtigung der derzeit gültigen IFRA Standards und des aktuellen IFRA Code of Practice durchgeführt.

Der Berechnung liegen typische Gehalte von natürlicherweise im Rohstoff vorkommenden Inhaltsstoffen zu Grunde.

Für alle anderen Anwendungen oder höhere Einsatzkonzentrationen ist eine neue Bewertung durchzuführen.

Der Auftraggeber ist für die sichere Verwendung des finalen kosmetischen Produktes verantwortlich.

Dieses Dokument wurde EDV technisch erstellt und gilt ohne Unterschrift

Lebensmittel

Zusammensetzung

(gemäß Verordnung 1334/2008/EG)

Aromatisierende Bestandteile

Sonstige Bestandteile

Daten zum Gehalt an höchstmengenbegrenzten Lösungsmitteln

(gemäß Richtlinie 2009/32/EG)

Mikrobiologische Daten

Gesamtkeimzahl :	<1.000 KBE / g
Schimmel :	<100 KBE / g
Hefen :	<100 KBE / g
E. Coli :	0 KBE / g

Daten zum Gehalt an höchstmengenbegrenzten Stoffen ("Active Principals")

(gemäß Anhang III Teil B der Verordnung 1334/2008/EG)

Estragol aus Ätherischem Öl :	0,1500 %
Methyleugenol aus Ätherischem Öl :	0,0005 %
Thujon aus Ätherischem Öl :	0,3500 %
Coumarin :	0,1500 %

Daten zum Gehalt an höchstmengenbegrenzten Aromastoffen

(gemäß Anhang I Teil A der Verordnung 1334/2008/EG)

Daten zu allergene Substanzen

Hauptallergene

(gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011) nicht enthalten
:

Informationen zur Gentechnik

GMO enthalten gemäß

Verordnung (EG) 1829/2003

und gekennzeichnet gemäß

Verordnung (EG) 1830/2003 :

Nein

Das vorliegende Produkt enthält keine Rohstoffe, die aus gentechnisch veränderten Organismen i.S. der VO (EG) Nr. 1830/2003 gewonnen werden. Lebensmittel die unter Verwendung des vorliegenden Produktes hergestellt werden, unterliegen somit nicht der Kennzeichnungspflicht gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 sowie Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 vom 22.09.2003

Bestätigung bezüglich einer Behandlung mit ionisierter Strahlung

(gemäß Richtlinie 1999/2/EG und 1999/3/EG)

Mit ionisierender Strahlung behandelt :

Nein

Hiermit bestätigen wir, dass das Produkt sowie dessen Zutaten nach uns vorliegenden Unterlagen und Erkenntnissen nicht mit ionisierender Strahlung behandelt wurde.

Angaben zum Nährwert

(gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)

Angaben beziehen sich auf 100g Produkt

Joh. Vögele KG
Bahnhofstr. 143
74348 Lauffen
Tel.: 07133-98020
Fax: 07133-980260
E-Mail: info@voegele-lauffen.de

Artikel: Fichtennadelöl Typ sibirisch
Produktnummer: 0000 715



Diese Angaben wurden auf Basis der Rezeptur nach Lieferanten- und Literaturangaben zu den verwendeten Rohstoffen berechnet und stellen keine analytisch ermittelten Messwerte dar.

Angaben zu Kontaminanten

Das Produkt entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln.

Angaben zur Produkteignung bei spezieller Ernährung

Angaben zum Produktstatus

Rechtliche Angaben

-Dieses Dokument wurde EDV technisch erstellt, gilt ohne Unterschrift und ersetzt vorherige Druckversionen-
Lauffen, den 02.03.2023