



OXYGUARD® Hanföl nativ, 250ml

Wir machen Bio aus Liebe.



Artikelnummer 1002250	GTIN-Stück 4 006040 215516	GTIN-Verpackung 4 006040 215509	eco-ID 2737	
---------------------------------	--	---	-----------------------	--

Marke Rapunzel



Qualität

100% bio, EWG 834/2007 Norm, EU Bio-Logo, Österreichische Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle DE-ÖKO-006 | ABCERT

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Österreich

Zutaten

Hanföl* nativ

**kontrolliert biologischer Anbau*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



Allgemeines

Mit Sorgfalt in der Rapunzel Ölmühle im Allgäu gepresst. Das native Hanföl ist fein-nussig im Geschmack. Es wird im speziellen OXYGUARD®-Verfahren hergestellt, dadurch bleibt der Reichtum an wertvollen Inhaltsstoffen erhalten. Rapunzel OXYGUARD® Hanföl nativ ist eine hervorragende Quelle für mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die für den Menschen lebensnotwendig sind. Der besonders hohe Gehalt der 3-fach ungesättigten Alpha-Linolensäure macht natives Hanföl zu einem kostbaren Speiseöl.

Besonderheiten

hergestellt im Hause Rapunzel

Kurzbeschreibung

Mit Sorgfalt in der Rapunzel Ölmühle im Allgäu gepresst. Das native Hanföl ist fein-nussig im Geschmack. Es wird im speziellen OXYGUARD®-Verfahren hergestellt, dadurch bleibt der Reichtum an wertvollen Inhaltsstoffen erhalten. Rapunzel OXYGUARD® Hanföl nativ ist eine hervorragende Quelle für mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die für den Menschen lebensnotwendig sind. Der besonders hohe Gehalt der 3-fach ungesättigten Alpha-Linolensäure macht natives Hanföl zu einem kostbaren Speiseöl.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

zum Verfeinern von Salaten und kalten Vorspeisen, in Smoothies, Frühstücksbrei oder Müsli; für Säuglinge und Kleinkinder ungeeignet



OXYGUARD® Hanföl nativ, 250ml

Wir machen Bio aus Liebe.



Artikelnummer 1002250	GTIN-Stück  4 006040 215516	GTIN-Verpackung  4 006040 215509	eco-ID 2737	
---------------------------------	---	--	-----------------------	---

Herstellung

Die Hanfsaat wird mit dem eigens bei Rapunzel entwickelten OXYGUARD®-Verfahren unter Abschluss von Licht, Luft und Wärme schonend gepresst und abgefüllt.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen das Öl aufrecht stehend, gut verschlossen im Umkarton und Kühlschrank aufbewahren.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Cashewnuss, Dinkel, Gemüse / Hülsenfrüchte, Gerste, Glutamat, Hafer, Haselnuss, Hefe, Huhn, Kakao, Kamut, Koriander, Kuhmilchprotein, Laktose, Macadamianuss, Mais, Mandeln, Milchprotein, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Rind, Roggen, Schwein, Walnuss, Weizen, Zimt

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ Rohkostqualität ✓

Artikelnummer 1002250	GTIN-Stück 4 006040 215516	GTIN-Verpackung 4 006040 215509	eco-ID 2737	
---------------------------------	--	---	-----------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Lebensmittel
Saisonartikel.....	nein
Süßung.....	nicht gesüßt
Rohkost Gradangabe.....	40

Qualität

Bio-Erzeugnis.....	ja
Anteil an Bio-Zutaten.....	100% bio
Staatliche Siegel.....	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos.....	Österreichische Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle.....	DE-ÖKO-006
Welcher Standard wird erfüllt.....	EWG 834/2007 Norm

Gesetzliche Angaben

Bezeichnung des Lebensmittels.....	Hanföl nativ
Inverkehrbringer.....	Rapunzel Naturkost GmbH, Rapunzelstraße 1, D-87764 Legau

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal.....	3700 kJ / 900 kcal
Fett.....	100,00 g
davon gesättigte Fettsäuren.....	10,80 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren.....	14,50 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren.....	74,70 g
Kohlenhydrate.....	0,0 g
davon Zucker.....	0,0 g
Ballaststoffe.....	0,0 g
Eiweiß.....	0,00 g
Salz.....	0,000 g

Vitamine & Mineralien

Vitamin E.....	23,00 mg
----------------	----------

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 1 Portion

Vitamin E.....	192 %
----------------	-------

Sonstige Analysewerte

Linolsäure.....	55,00 g
Linolensäure.....	18,60 g
davon Alpha Linolensäure.....	15,80 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart.....	Stück
---------------------	-------

Preise und Konditionen

Pfand.....	nein
------------	------