



# livQ Bio-Essenz - fermentiertes Naturkonzentrat, pur, intensiv, 250ml

Die ganze Kraft fermentierter Pflanzenstoffe. Bioverfügbare Vitalstoffe, pur, intensiv und ohne Zusätze



<b>Artikelnummer</b> 10303	<b>GTIN-Stück</b>  4 260384 413032	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260384 413834	<b>eco-ID</b> 109315	
-------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

Marke livQ®

## Qualität

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



Öko-Kontrollstelle DE-ÖKO-006 | ABCERT

## Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja



## Zutaten

Mit livQ-Kultur fermentiert:

Wasser, Äpfel\*, Grapefruits\*, Zitronen\*, Aprikosen\*, Feigen\*, WALNÜSSE\*, Grüne Bohnen\*, Mungbohnen\*, Hagebutten\*, Zwiebeln\*, Sprossen (Erbsen, Linsen)\*, Brokkoli\*, Grünkohl\*, Rosenkohl\*, Kokosnüsse\*, Linsen\*, Fenchel\*, HAFER\*, Leinsamen\*, Paprika\*, Sonnenblumenkerne\*, Artischocken\*, Erbsen\*, Braunhirse\*, SELLERIE\*, Ingwer\*, Mohn\*, Petersilie\*, Amaranth\*, Kurkuma\*.

enthält folgende allergene Zutaten: Schalenfrüchte, Sellerie

\* = Zutaten aus ökol. Landbau, \*\* = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

## Allgemeines

livQ Bio-Essenz enthält die ganze Kraft fermentierter Pflanzenstoffe.

Es werden nur ernährungsphysiologisch wertvolle Zutaten mit hohem Vitalstoffgehalt verwendet.

livQ Bio-Essenz ist pur, intensiv und enthält keine weiteren Zusätze.

## Besonderheiten

Reines milchsäures Naturkonzentrat ohne Zusätze - eigene Herstellung ausschließlich in Deutschland durch qualifizierte Spezialisten.

## Kurzbeschreibung

Reines probiotisch fermentiertes Naturkonzentrat ohne unnötige Zusätze aus 31 ausgewählten Bio-Rohstoffen. Eigene Herstellung ausschließlich in Deutschland durch qualifizierte Spezialisten.

## Herstellung

Milchsäurebakterien der livQ-Kultur bauen im kontrollierten Propaferm®-Verfahren Kohlenhydrate, Proteine, Fette und die besonders bedeutenden sekundären Pflanzenstoffe enzymatisch in sofort verwertbare aufgeschlossene Bestandteile um.



# livQ Bio-Essenz - fermentiertes Naturkonzentrat, pur, intensiv, 250ml

*Die ganze Kraft fermentierter Pflanzenstoffe. Bioverfügbare  
Vitalstoffe, pur, intensiv und ohne Zusätze*



<b>Artikelnummer</b> 10303	<b>GTIN-Stück</b>  4 260384 413032	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260384 413834	<b>eco-ID</b> 109315	
-------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Verzehrempfehlung: 10 ml pur oder wahlweise mit Wasser oder Fruchtsaft mischen und täglich zu sich nehmen. livQ Bio-Essenz etwas im Mund behalten und dabei den fruchtig prickelnden Geschmack spüren.

Die geöffnete Flasche stets kühl, im Sommer gerne im Kühlschrank und immer gut verschlossen aufbewahren.

## Allergiehinweise

**enthalten:** Gemüse / Hülsenfrüchte, Hafer, Schalenfrüchte, Sellerie, Umbelliferae, Walnuss

**nicht enthalten:** Gluten, Laktose

**nein:** Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

## weitere Eigenschaften oder Diäthinweise

eiweißarm ✓	fettarm ✓	natriumarm (< 120mg/100g) ✓	Rohstoffe nicht jodiert ✓	salzarm ✓
streng natriumarm (<40 mg / 100g) ✓	ungesüßt ✓	vegan ✓	vegetarisch ✓	



# livQ Bio-Essenz - fermentiertes Naturkonzentrat, pur, intensiv, 250ml

Die ganze Kraft fermentierter Pflanzenstoffe. Bioverfügbare Vitalstoffe, pur, intensiv und ohne Zusätze



<b>Artikelnummer</b> 10303	<b>GTIN-Stück</b>  4 260384 413032	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260384 413834	<b>eco-ID</b> 109315	
-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

## Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Welcher Standard wird erfüllt	EWG 834/2007 Norm
Qualität, Anteil an Bio-Zutaten	100% bio
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo, Bio-Siegel
Verwendung des EU Gemeinschaftslogos	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-006

## Angaben zu LMIV

Bezeichnung des Lebensmittels	Flüssiges Lebensmittel gewonnen durch Fermentation pflanzlicher Zutaten
Inverkehrbringer	livQ AG, Gautinger Str. 4, D-82061 Neuried

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Verschuß	Schraubverschluß
Saisonartikel	nein
Gesüßt	nein
Süßung	nicht gesüßt
Verwendungsdauer	30 Tage

## Portionsangaben

Portionsbeschreibung	1/2 Esslöffel
Portionsgröße	10 ml

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	105 kJ / 25 kcal
Fett	<0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	5,3 g
davon Zucker	< 0,1 g
Ballaststoffe	<1,0 g
Eiweiß	0,94 g
Salz	< 0,01 g
Proteinheiten	0,4 BE
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 10 ml = 1/2 Esslöffel

Energie kJ	11 kJ
Energiegehalt in kcal	2,50 kcal
Kohlenhydrate	0,53 g
Eiweiß	0,09 g
Proteinheiten	0,040 BE



# livQ Bio-Essenz - fermentiertes Naturkonzentrat, pur, intensiv, 250ml

*Die ganze Kraft fermentierter Pflanzenstoffe. Bioverfügbare  
Vitalstoffe, pur, intensiv und ohne Zusätze*



<b>Artikelnummer</b> 10303	<b>GTIN-Stück</b>  4 260384 413032	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260384 413834	<b>eco-ID</b> 109315	
-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

## Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf ( % ) bezogen auf 10 ml = 1/2 Esslöffel

Energie kJ.....	0,13 %
Energiegehalt in kcal.....	0,13 %
Kohlenhydrate.....	0,20 %
Eiweiß.....	0,18 %
Proteinheiten.....	0,04 %

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial.....	Glas, Pappe
Verpackungsart.....	Flasche

## Sonstiges

Fair Trade Zertifizierer..... Nein

## Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack.....	fruchtig, säuerlich
Geruch.....	säuerlich, frisch