Analysenzertifikat FB-64/BIO

Produktname: BIO – PURE 18

60 Liquide Kapseln, AT-BIO-301

RIO PARTIE DE LA CONTROL DE LA

Hergestellt im Auftrag von SBB, KdNr: 200803

Produktart: Liquidkapsel

Artikelnummer: 008037017060
Charge: 22307L03
Herstellungsdatum: 03.11.2022
Mindesthaltbarkeitsdatum: 11/2024

Regulatorischer Status: Nahrungsergänzungsmittel – BIO zertifiziert

Beschreibung: Transparente HPMC-Liquidkapsel der Größe 0, gefüllt mit einer

gelbgrünen bis orangen öligen Flüssigkeit.

Kapsel	Spezifikation	Analyse
Kapselgesamtgewicht (1)*	604 mg ± 5 %	606,5 mg

^{*} Das Kapselgesamtgewicht bezieht sich auf den Durchschnittswert aller produzierten Kapseln.

Kapselhülle – chem. / physik. Daten	Spezifikation	Analyse
Kapsel (1)	Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC)	entspricht
Farbe (1)	transparent	entspricht
Geschmack (1)	neutral	entspricht
Kapselhüllengewicht (1)	98 mg ± 11 %	entspricht
Kapsellänge (1)**	21,4 mm ± 0,4 mm**	entspricht

^{**} Die Länge der verschlossenen Kapseln kann je nach Füllmaterial und Einstellung der Füllmaschine variieren. Dieser Parameter dient nur der In-Prozess-Kontrolle und ist kein Annahme-/Ablehnungskriterium.

Zutaten in absteigender Reihenfolge:

BIO-Hanföl, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), BIO-Hanfsamenöl, D-alpha-Tocopherol.

Kapselinhalt - chem. / physik. Daten	Spezifikation	Analyse
Vitamin E (aus D-alpha-Tocopherol) (2)	4 mg ± 5%	entspricht
BIO – Hanföl (CZ-BIO-002) (2)	427,381 mg ± 5%	entspricht
BIO – Hanfsamenöl (DE-ÖKO-021) (2)	73 mg ± 5%	entspricht
Blei (Pb) (2)	≤ 3 ppm	entspricht
Cadmium (Cd) (2)	≤ 1 ppm	entspricht
Quecksilber (Hg) (2)	≤ 0,1ppm	entspricht

Mikrobiologische Daten	Spezifikation	Analyse
Hefe/Schimmel (TYMC) (2)	≤ 10 ² cfu/g	entspricht
Escherichia coli (2)	≤ 10 cfu/g	entspricht
Salmonella spp. (2)	nicht nachgewiesen/25g	entspricht

⁽¹⁾ Interne chargenbezogene Überprüfung

⁽²⁾ Lt. Lieferantenanalyse; externe Analyse nach Stichprobenplan

Analysenzertifikat FB-64/BIO



Verzehrempfehlung: Täglich 1 - 2 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen. Nach dem Öffnen der Verpackung innerhalb von 3 Monaten konsumieren. ***
Die empfohlene Verzehrmenge nicht überschreiten.

*** Ausgenommen sind Verpackungseinheiten, deren Tagesdosis und Verkaufsmenge eine Einnahme über einen längeren Zeitraum erfordern.

Hinweis zur Konsumenteninformation: Bitte beachten Sie, dass Endverbraucher und v.a. besonders empfindliche Personengruppen über die notwendigen Informationen zur sicheren Anwendung des Produkts vom Inverkehrbringer aufzuklären sind.

BIO-Status und Pestiziderklärung: Das Produkt wurde gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 hergestellt.

GMO-Status: Das Produkt ist bezüglich relevanter Rohstoffe nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig, da es weder genetisch veränderte Zutaten noch Zusatzstoffe enthält oder daraus besteht, noch Zutaten oder Zusatzstoffe Verwendung finden, die aus genetisch veränderten Organismen hergestellt wurden.

Status ionisierender Strahlen: Die relevanten Rohstoffe des Produkts wurden gemäß Richtlinien 1992/2/EG und 1999/3/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.

TSE-Status: Die relevanten Rohstoffe des Produkts stellen entsprechend den EU-Direktiven 2003/1/EC, 2000/6, 2000/11, 97/45 und 98/16 kein TSE- (Transmissible spongiforme Enzephalopathie) sowie kein BSE-Risiko (Bovine spongiforme Enzephalopathie) dar.

Allergenerklärung: Das Produkt ist gemäß der EU-Richtlinie VO 1169/2011 frei von Allergenen. Eine entsprechende Kennzeichnung entfällt.

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

Lagerung: In dicht verschlossenen Behältern, bei Raumtemperatur (max. 25°C), vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Haltbarkeit: 24 Monate unter Einhaltung der genannten Lagerbedingungen.

Verpackung: Kapselglas 100 ml braun

Die verwendete Verpackung entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und (EU) Nr. 10/2011. Gegebenenfalls angegebene Nennfüllmengen entsprechen der Fertigpackungsverordnung (FertigPackV) und der EU-Fertigpackungsrichtlinie (76/211/EWG).

Datum: 30.12.2022

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.