

1,5g/20 Stück/units/30g

REF 400114

D-PZN 13974666 | A-PZN 4799916

Ein Produkt der/Un produit de:

Lemon Pharma GmbH & Co. KG,

Düsseldorf, Germany

www.lemonpharma.com

Vertrieb Schweiz/Distribution Suisse:

BIOLIGO SA, 1260 Nyon - Suisse

info@bioligo.ch

Distribution France:

Lemon Pharma France SARL, France

www.lemonpharma.fr



VEGAN

XYLITOL

ORIGINAL

# GINJER®

## CHEWING-GUM



30g e



4 2 5 0 4 2 4 1 6 5 3 2 8

SUGAR FREE // SUGAR FREE // SUGAR FREE

**ORIGINAL GINJER KAUGUMMI MIT SÜSSUNGSMITTEL.**

**Zutaten: Süßungsmittel:** Xylitl Kaumasse, Ingwerextrakt 2,9% (CO<sub>2</sub> Extraktion), Aromen: Minze 0,2%, Menthol; **Stabilisator:** Maltodextrin; **Verdickungsmittel:** Gummi Arabicum; **Feuchthaltemittel:** Glycerin; **Emulgator: Soja-lecithin; Süßungsmittel:** Steviolglycoside. **Überzugsmittel:** Carnaubawachs. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. **Nährwerte:** 100g Produkt enthalten: **Energie** 703kJ (168kcal); **Fett** 0g; davon gesättigte **Fettsäuren** 0g; **Kohlenhydrate** 70g; davon **Zucker** 0g; davon **mehrwertige Alkohole (Polyole)** 70g; **Ballaststoffe** 0g; **Eiweiß** 0g; **Salz** 0g. **Mit Süßungsmitteln und Soja-lecithin.** Mindestens haltbar bis: Los Nr.: Siehe Boden.

**ORIGINAL GINJER CHEWING GUM AVEC ÉDULCORANTS.**

**Composition: Édulcorants:** xylitol; gomme base, extrait de gingembre 2,9% (extraction supercritique), arômes: menthe 0,2%, menthol; stabilisateur: maltodextrine; épaississant: gomme arabique; humectant: glycérine; émulsifiant: **lécithine de soja; édulcorants:** glycosides de stévia; agent d'enrobage: cire de carouba. Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs. **Valeurs nutritives:** 100g de produit contiennent: valeur énergétique 703kJ (168kcal), lipides 0g, acides gras saturés 0g, glucides 70g, dont sucres 0g, dont polyol 70g, fibres alimentaires 0g, protéines 0g, sodium/sel 0g. **Avec édulcorants et lécithine de soja.** A consommer avant le/N° de lot. Voir fond.



INGWER MINZE  
GINGEMBRE MENTHE

\*Steviolglycoside | Glycosides de stéviol