

Protein-Crispies

Artikel vom **8. August 2023**

Sonstige Roh- und Inhaltsstoffe



Die extrudierten Crispies sind zuckerarm, aber reich an Protein (Bild: Loryma).

Die Crispies der »Lory IsoCrisp«-Reihe von [Loryma](#) wurden um eine vegane Variante aus Weizen erweitert, die zuckerarm, aber reich an Protein ist. Der Hersteller verspricht für Gebäck, Riegel, Müsli und Granola sowie Snacks einen angenehmen Crunch mit einer extra Portion pflanzlichem Eiweiß. Die neue Sorte wird aus europäischem Weizen hergestellt, ist neutral im Geschmack und lässt sich individuell aromatisieren. Das knusprige, kugelförmige Extrudat besteht aus Weizenprotein, -stärke, Reismehl und Kakaopulver. Dadurch enthält die neue Variante wenig Zucker sowie gesättigte Fettsäuren und hat einen Proteingehalt von 71 g pro 100 g. Die veganen, geschmacksneutralen Crispies empfiehlt der Hersteller z. B. für Endprodukte im Bereich High-Protein, Low-Carb und Sports Nutrition. Die proteinreichen Kugeln mit einem Durchmesser von ca. 2 mm können auch pur angeboten werden, z. B. als knusprige Beigabe für Müsli.

Hersteller aus dieser Kategorie

Palatia Malz GmbH

Kurfürsten-Anlage 52
D-69033 Heidelberg
06221 6466-0
info@bestmalz.de
www.bestmalz.de
[Firmenprofil ansehen](#)

© 2018 Kuhn Fachverlag