

Neu bei Übergewicht:

formoline L112 extra – die hochdosierte Form

des bewährten Lipidbinders formoline L112

In der Schweiz sind 52 % der Männer und 33 % der Frauen übergewichtig. Knapp 11 % der Erwachsenen leiden sogar unter starkem Übergewicht (Adipositas: BMI \geq 30). Das ist für die Betroffenen nicht nur ein Schönheitsfehler, Übergewicht ist Mitverursacher vieler Beschwerden wie übermäßige Belastung der Gelenke und ein Risikofaktor für die Entwicklung des Metabolischen Syndroms. Ursache ist neben Bewegungsmangel eine zu hohe Kalorienzufuhr; insbesondere die Aufnahme von Nahrungsfetten ist hier problematisch, da sie eine besonders hohe Energiedichte aufweisen.

An dieser Stelle hat sich formoline L112 als Medizinprodukt zur Reduktion der Aufnahme von Nahrungsfetten und damit zur Gewichtsreduktion bewährt. formoline enthält unverdauliche Faserstoffe natürlichen Ursprungs, β -1,4-Polymere aus D-Glucosamin und N-Acetylglucosamin. Dieses Polysaccharid ist selbst unverdaulich, bindet freie Fettsäuren elektrostatisch und bildet ein Gel, das auch nicht hydrolysierte Fette bindet. Insbesondere bei der Einnahme zusammen mit fettreichen Mahlzeiten kann die Resorption von Nahrungsfetten im Dünndarm so deutlich gesenkt werden. Auf diese Weise unterstützt die Einnahme von 2x2 Tabletten formoline L112 zu den beiden fettreicheren Mahlzeiten des Tages die Gewichtsreduktion.

Meist haben größere und übergewichtige Menschen einen höheren Grundumsatz und nehmen auch größere Portionen zu sich. Damit geht in der Regel auch die Aufnahme höherer Mengen an Nahrungsfetten einher. Um auch die in diesen größeren Mahlzeiten enthaltenen Nahrungsfette zu binden, sollte auch mehr formoline L112 eingenommen werden.

Für Personen ab 75 kg Körpergewicht steht ab Juni 2017 **formoline L112 extra** mit 50 % mehr Polyglucosamin zur Verfügung. Damit wird auch bei größeren Portionen ein günstiges Mischungsverhältnis aus aufgenommenen Nahrungsfetten und effektivem Fettbinder erreicht. So kann auch der große oder übergewichtige Anwender mit der neuen Darreichungsform in der Phase der Gewichtsabnahme bei dem als angenehm empfundenen Einnahmeschema von 2 x 2 Tabletten bleiben. Für Personen unter 75 kg steht weiterhin formoline L112 in der niedrigeren Dosierung zur Verfügung.

Weitere Informationen finden Sie unter: **www.formoline.de**

Pressekontakt: Dr. Irmgard van Rensen, Certmedica. irmgard.van-ensen@certmedica.de; Tel. +49 6021-15093-0

Neueste Studien:

Stoll *et al.*: Randomised, double-blind, clinical investigation to compare orlistat 60 milligram and a customised polyglucosamine, two treatment methods for the management of overweight and obesity. BMC Obesity (2017) 4:4. DOI 10.1186/s40608-016-0130-4.

Cnubben *et al.*: A single oral dose of a polyglucosamine influences the bioavailability of [9-¹⁴C]-Oleic acid in adult female Göttingen minipigs. BMC Obesity (2016) 3:18. DOI 10.1186/s40608-016-0096-2.

Statistische Quelle: Schweizerisches Gesundheitsobservatorium, Schweizerische Gesundheitsbefragung, STATPOP, 2012.