

Pressemitteilung

**gesund leben-
Kommunikation**

Neckartalstraße 131
70376 Stuttgart
Tel.: 0711/57719-583
Fax: 0711/57719-759
e-Mail:
presse@gesundleben-
apotheken.de

**www.gesundleben-
apotheken.de**

Neu im Sortiment: Lactase Tabletten von gesund leben

Mit gutem Bauchgefühl durch die Adventszeit

Stuttgart, 04.12.2015 – Kaum jemand kann den süßen Versuchungen während der Vorweihnachtszeit widerstehen. Da geht nichts über einen guten Begleiter zum Essen - vor allem für Menschen mit Laktoseintoleranz. Gut aufgehoben ist man hier mit den neuen Lactase Tabletten 4500 FCC (100 Stück) aus dem gesund leben-Eigenmarkensortiment.

Die Artikel aus dem gesund leben Sortiment machen bereits im Alltag vieler Kunden eine gute Figur. Jetzt gibt es Zuwachs für all jene, die unter Laktoseintoleranz leiden. Die Lactase Tabletten 4500 FCC (100 Stück) verbessern die Laktoseverdauung. Und auch beim Preis muss man nicht schlucken: Wie alle gesund leben Artikel zeichnen sie sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis aus. Die Lactase Tabletten sind gluten- und laktosefrei und im praktischen Klickspender zu je 100 Tabletten erhältlich. Eine Mini-Tablette enthält 4500 FCC-Einheiten. Das apothekenexklusive Sortiment gesund leben umfassen derzeit rund 50 Produkte und wird gemeinsam mit Apothekern kontinuierlich weiterentwickelt. Apotheken profitieren von einer hervorragenden Gewinnspanne, gleichzeitig können sie sich mit exklusiven Produkten und entsprechender Beratung im Wettbewerb profilieren. Mit den gesund leben-Eigenmarken sind also beide in bester Gesellschaft: Apotheker und Patienten.

Über gesund leben-Apotheken:

Die Kooperation „gesund leben-Apotheken“ ist mit 2.300 Mitgliedern und rund 60 Industriepartnern die stärkste Apotheken-Kooperation Deutschlands. Die Kooperation bekennt sich zur Präsenzapothek vor Ort und unterstützt ihre Mitglieder mit einem ganzheitlichen Qualitätskonzept, Apothekenmarketing und innovativen Dienstleistungen mit dem Ziel der Sicherung langfristiger Wettbewerbsfähigkeit in ihrem lokalen Umfeld.