

### **Posting 1:**

Kalorienkontrolle, ständiger Verzicht & Sport 🏃 Und trotzdem ändert sich nichts auf der Waage!  
OMNi-BiOTiC® *metabolic* verdrängt die „Dickmacher-Bakterien“ und sorgt für ein ausgewogenes Verhältnis im Darm! 🌱

🏆 OMNi-BiOTiC® *metabolic* wurde mit dem MARKET Markttest Gütesiegel „Abnehmprodukte 2025“ sowie dem MARKET "Quality Award – Testsieger Gesamtwertung 2025" ausgezeichnet!

Starte jetzt mit dem Darm in dein Neues-Ich!

Hast du noch Fragen? Komm doch bei uns in der Apotheke vorbei - wir beraten dich gerne!

### **Posting 2:**

Übergewichtige Menschen haben eine andere Bakterienflora als Schlanke, nämlich ein Übermaß an sogenannten „Firmicutes“-Bakterien und zu wenige „Bacteroidetes“-Bakterien: 👉

Die speziell ausgewählten Bakterienstämme in OMNi-BiOTiC® *metabolic* verdrängen Firmicutes-Bakterien und gleichen das Ungleichgewicht im Darm aus 😊

Ergänzend zu ausreichend Bewegung und einer kalorienreduzierten, gesunden Ernährung kann so der Weg zur Wunschfigur erleichtert werden 🏃♀️

💡 Starte deinen Weg zu mehr Leichtigkeit und erlebe den Unterschied!

Hast du noch Fragen? Komm doch bei uns in der Apotheke vorbei - wir beraten dich gerne!

### **Posting 3:**

Die speziell ausgewählten Bakterienstämme in OMNi-BiOTiC® *metabolic* verdrängen Firmicutes-Bakterien, die selbst aus unverdaulichen Ballaststoffen noch Kalorien speichern, und gleichen das bakterielle Ungleichgewicht im Darm aus 😊

Ergänzend zu ausreichend Bewegung und einer kalorienreduzierten, gesunden Ernährung kann so der Weg zur Wunschfigur erleichtert werden 🏃♀️

Hast du noch Fragen? Komm doch bei uns in der Apotheke vorbei - wir beraten dich gerne!

### **Posting 4:**

Wusstest du, dass Darmbakterien (genau genommen Bacteroidetes) für das Erreichen der Wunschfigur nützlich sind? 🍏

OMNi-LOGiC® APFELPEKTIN ist die optimale Nahrungsquelle für Bacteroidetes – jene Bakterien, die die Ausscheidung von Zucker aus dem Körper unterstützen!

Hast du noch Fragen? Komm doch bei uns in der Apotheke vorbei - wir beraten dich gerne!

