

# Sanuzella® ZYM sportsline

## **Sekundäre Pflanzenstoffe:**

Dies sind bioaktive Substanzen, welche von den Pflanzen gebildet werden, um sich gegen Umwelteinflüsse zu schützen, z. B. Lycopin aus der Tomate. Flavonoidextrakte aus Zitrusfrüchten, sogenanntes Hesperidin.

30 mg Coenzym Q10 pro Tagesdosis, ein natürlicher Bestandteil der Körperzellen, der sich in der Zellatmungskette wiederfindet

- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei <sup>(1)</sup>
- für eine normale Funktion des Immunsystem <sup>(2)</sup>
- für eine normale Funktion des Energiestoffwechsels <sup>(3)</sup>
- Schutz der Zellen vor oxidativem Stress <sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup> Die Vitamine B2, B6, B12, Niacin, Folsäure und Pantothensäure tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei.

<sup>(2)</sup> Die Vitamine C, B6, B12 sowie Selen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

<sup>(3)</sup> Vitamin B1, B6, B12, C, Niacin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

<sup>(4)</sup> Die Vitamine C und E sowie Selen und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

## **Inhalt:**

Kombinationspackung mit 14 Ampullen a 20 ml und 14 Kapseln

## **Verzehrempfehlung:**

Sanuzella® ZYM sportsline ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränkes Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen.

## **Tipp:**

Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig für die Gesundheit.