

# Basis CELL aktiv<sup>®</sup> plus Tabletten

## Nahrungsergänzungsmittel

### Verzehrempfehlung:

Täglich 2-3 Tabletten optimalerweise am Morgen auf einmal vor einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit verzehren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden!

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und einer gesunden Lebensweise.

Inhalt: **40,2 g** (60 Tabletten á 670 mg)

Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Ohne Lactose. Hefe oder Farbstoffe. Glutenfrei.

Lt. Gesetz ohne Konservierungsstoffe.

Mindestens haltbar bis Ende:

L.:



\*PZN-17935870\*

511572-D



## Basis CELL aktiv<sup>®</sup> plus Tabletten

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, reduziertem Glutathion und pflanzlichen Extrakten. Die enthaltenen B-Vitamine tragen bei zu einer normalen Funktion des Energiestoffwechsels, Vitamin B6 zur normalen Funktion des Immunsystems und Vitamin B2 schützt die Zellen vor oxidativem Stress.

60

**Zutaten:** Curcuma-Extrakt (mit Curcuminoide), Japanischer Staudenknöterich-Extrakt (Polygonum Cuspidatum mit Resveratrol), Reisstärke, Quercetin, Glutathion (redz.), Füllstoff Cellulose-Pulver, Kartoffelstärke, Schwarzer Pfeffer-Extrakt [mit Piperin], Überzugmittel Schellack, Trennmittel Calciumsalze der Speisefettsäuren, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin.

**Tagesverzehrmenge (max. 3 Tabletten) enthält:** Riboflavin (Vitamin B2) 1,4 mg (100%\*), Vitamin B6 1,4 mg (100%\*), Quercetin 200 mg, Glutathion [redz.] 200 mg, Piperin 25 mg [aus Schwarzer Pfeffer-Extrakt 26,3 mg], Resveratrol 100 mg [aus Japanischer Staudenknöterich-Extrakt 400 mg], Curcuminoide 380 mg [aus Curcuma-Extrakt 400 mg].

\* Referenzmenge nach LMIV (NRV).

**Hinweis:** Kleine Kinder, Schwangere, stillende Frauen und dauerhaft medikamentös behandelte Personen sollten vor dem Verzehr ihren Therapeuten befragen.

Synomed GmbH, Flamweg 134, D-25335 Elmshorn

Produkt enthält Naturstoffe, Farbveränderungen möglich.

05/23