

LMIV Artikelstammblatt für Online-Shop

Artikel-Nr.: 10013217
 Artikelbezeichnung: Marie Claire Haarkraft
 PZN-Nr.: 11213213

Marie Claire Haarkraft Schlucktabletten
 Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Biotin, Vitamin D3, Vitamin E, Calcium, Zink und Lycopin.

Zutaten:

Dicalciumphosphat, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Vitamin C, Zinksulfat, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Trennmittel Speisefettsäuren, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Vitamin E, Trennmittel vernetzte Carboxymethylcellulose, Farbstoff E171, Trennmittel Kaliumaluminiumsilikat, Füllstoff Polyethylenglykol, Trennmittel Talkum, Lycopin, Farbstoff E172, Biotin, Vitamin D3.

Füllmenge: 60 Schlucktabletten = 42 g e

Absenderangabe: Dr. B. Scheffler Nachf. GmbH & Co.KG, 51469 Bergisch Gladbach

Gebrauchsanweisung: Zwei Tabletten täglich mit etwas Wasser zu sich nehmen.
 Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Aufbewahrungshinweis: Außer Reichweite von kleinen Kindern lagern.
 Trocken aufbewahren.

Hinweis: Nicht für Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren.
 Nicht empfohlen für Schwangere und Stillende. Glutenfrei

Nährwertdeklaration:

| Vitamine und Mineralstoffe | pro Tagesempfehlung (2 Tabletten) | %NRV* pro Tagesempfehlung | |
|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--|
| Vitamin C | 30 mg | 38 | Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Haut bei. |
| Biotin | 100 µg | 200 | Biotin trägt zu Erhaltung normaler Haare bei. |
| Vitamin D3 | 5,0 µg | 100 | Vitamin D hat eine Funktion bei der Zellteilung. |
| Vitamin E | 5,0 mg α-TE | 42 | Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. |
| Calcium | 240 mg | 30 | Calcium hat eine Funktion bei der Zellteilung und -spezialisierung. |
| Zink | 7,0 mg | 70 | Zink trägt zur Erhaltung normaler Haare bei. |
| | | *NRV= Nährstoffbezugswert | |
| Lycopin | 1,0 mg | | |