

Weiden- rinde

Nahrungsergänzungsmittel
mit Weidenrinde
und Vitamin C



**pro Kapsel
400 mg
Weidenrinde**

120 Kapseln

Bereits in uralten Kräuterbüchern findet die Weidenrinde (*Salicis cortex*) lobende Erwähnung. Ihre Hauptbestandteile sind unterschiedliche Phenole, von denen das Glucosid Salicin das Bedeutendste ist. Salicin wird im Verdauungstrakt zur weithin bekannten Salicylsäure umgewandelt.

Der zusätzliche Gehalt an Vitamin C unterstützt besonders die körpereigenen Abwehrkräfte, denn Vitamin C trägt nachweislich zu einer normalen, gesunden Funktion des Immunsystems bei.

Zutaten:

Weidenrinde (73 %), Rinder-Gelatine (Kapselhülle), Vitamin C, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Reiskleie Extrakt.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Verzehrempfehlung:

Verzehren Sie 3 mal täglich 3 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit.

Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden.

Hinweis: Personen mit asthmatischen Erkrankungen, Magen-Darmgeschwüren sowie Nieren- und Leberfunktions-einschränkungen sollten die Kapseln erst nach vorheriger Rücksprache mit ihrem behandelnden Arzt verzehren. Weidenrinde Kapseln sind nicht geeignet für Kinder unter 12 Jahren. Nicht während Schwangerschaft und Stillzeit verzehren.

Zusammensetzung	pro Kapsel	pro Tagesdosis (= 9 Kapseln)	in %*	pro 100 g
Weidenrinde	400,0 mg	3600,0 mg	**	73,0 g
Vitamin C	40,0 mg	360,0 mg	450	7,0 g

*des empf. Tagesbedarf nach NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011 **noch keine EU-Empfehlung für den Tagesbedarf vorhanden

Nahrungsergänzungsmittel - Made in Germany.

Inhalt: 120 Kapseln = 64 g

Mindestens haltbar bis / L.-Bz.:

Bitte stets trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Hirundo Products Vertriebsanstalt
Postfach 367 - FL-9493 Mauren | www.hirundo.org

PZN - 15566730

