

<b>PZN</b>	<b>Produktbezeichnung</b>
07117372	Plantur 39 Haar-Aktiv-Kapseln

<b>Kriterien</b>	<b>Produktkriterien</b>																																													
<b>Bezeichnung des Lebensmittels (aus rechtlicher Sicht)</b>	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Spurenelementen																																													
<b>Zutatenverzeichnis</b>	pflanzliches <b>Soja</b> öl, gehärtetes <b>Soja</b> öl, Gelatine, Calciumascorbat, Feuchthaltemittel Glycerin, Tomatenextrakt, Stabilisator Bienenwachs, Ascorbinsäure, alpha-Tocopherolacetat, Nicotinamid, Emulgator <b>Soja</b> lecithin, Feuchthaltemittel Sorbit, Zinksulfat, Calcium-D-Pantothenat, Maiskeimöl, Vitamin B6, Farbstoffe E141 und E171, $\beta$ -Carotin, Vitamin B1, Vitamin B2, Folsäure, Biotin, Natriumselenat, Vitamin B12																																													
<b>Allergene und Unverträglichkeiten</b>	pflanzliches Sojaöl, gehärtetes Sojaöl, Sojalecithin																																													
<b>Füllmenge</b>	60 Kapseln = 42 g																																													
<b>Menge der Zutaten</b>	n.a.																																													
<b>Lagerhinweise</b>	Kühl, trocken, stets verschlossen und außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.																																													
<b>Name und Anschrift des Lebensmittelunternehmens</b>	Dr. Kurt Wolff GmbH & Co. KG Johanneswerkstraße 34-36 33611 Bielefeld																																													
<b>Ursprungsland oder Herkunftsort</b>	Deutschland																																													
<b>Zubereitungshinweise</b>	n.a.																																													
<b>Alkoholgehalt</b>	n.a.																																													
<b>Nährwerttabelle</b>	<p>⇒ * Referenzwerte nach NKV ** es liegen keine Referenzwerte vor</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Zusammensetzung</th> <th>2 Kapseln</th> <th>% des empf. Tages-bedarfs*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>120 mg</td> <td>150%</td> </tr> <tr> <td>Vitamin E (alpha-TE)</td> <td>20 mg</td> <td>167%</td> </tr> <tr> <td>Niacin</td> <td>18 mg</td> <td>113%</td> </tr> <tr> <td>Zink</td> <td>5 mg</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Pantothensäure</td> <td>6 mg</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Lycopin</td> <td>4 mg</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td><math>\beta</math>-Carotin</td> <td>2 mg</td> <td>42%</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>2 mg</td> <td>143%</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B2</td> <td>1,6 mg</td> <td>114%</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B1</td> <td>1,4 mg</td> <td>127%</td> </tr> <tr> <td>Folsäure</td> <td>300 <math>\mu</math>g</td> <td>150%</td> </tr> <tr> <td>Biotin</td> <td>150 <math>\mu</math>g</td> <td>300%</td> </tr> <tr> <td>Selen</td> <td>30 <math>\mu</math>g</td> <td>55%</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>2 <math>\mu</math>g</td> <td>80%</td> </tr> </tbody> </table>	Zusammensetzung	2 Kapseln	% des empf. Tages-bedarfs*	Vitamin C	120 mg	150%	Vitamin E (alpha-TE)	20 mg	167%	Niacin	18 mg	113%	Zink	5 mg	50%	Pantothensäure	6 mg	100%	Lycopin	4 mg	**	$\beta$ -Carotin	2 mg	42%	Vitamin B6	2 mg	143%	Vitamin B2	1,6 mg	114%	Vitamin B1	1,4 mg	127%	Folsäure	300 $\mu$ g	150%	Biotin	150 $\mu$ g	300%	Selen	30 $\mu$ g	55%	Vitamin B12	2 $\mu$ g	80%
Zusammensetzung	2 Kapseln	% des empf. Tages-bedarfs*																																												
Vitamin C	120 mg	150%																																												
Vitamin E (alpha-TE)	20 mg	167%																																												
Niacin	18 mg	113%																																												
Zink	5 mg	50%																																												
Pantothensäure	6 mg	100%																																												
Lycopin	4 mg	**																																												
$\beta$ -Carotin	2 mg	42%																																												
Vitamin B6	2 mg	143%																																												
Vitamin B2	1,6 mg	114%																																												
Vitamin B1	1,4 mg	127%																																												
Folsäure	300 $\mu$ g	150%																																												
Biotin	150 $\mu$ g	300%																																												
Selen	30 $\mu$ g	55%																																												
Vitamin B12	2 $\mu$ g	80%																																												