

<b>Maitake - Tabletten</b>													
<b>Zusatzbezeichnung</b>	Nahrungsergänzungsmittel mit Hericium-Extrakt und Vitamin C												
<b>Herstellung/Vertrieb</b>	merosan Diätvertrieb GmbH, Groß-Gerauer-Straße 75, 55130 Mainz Fon: 06131 / 8813 57 – Fax: 06131 / 8813 58 – <a href="mailto:info@merosan.de">info@merosan.de</a>												
<b>Packungsgröße</b>	Packung mit 36,6 g / 60 Tabletten												
<b>PZN</b>	01202510												
<b>Zutaten</b>	Maitake- Extrakt (Grifola frondosa), DL- $\alpha$ -Tocephorolacetat, Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzlich), Siliciumdioxid												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>pro Tablette</th> <th>pro Tagesdosis 4 Tabletten</th> <th>% NRV*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Maitake-Extrakt15:1 entspr. 30 g Pilzpulver</td> <td>500 mg</td> <td>2.000 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Vitamin E</td> <td>6 mg</td> <td>24 mg</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>		pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	% NRV*	Maitake-Extrakt15:1 entspr. 30 g Pilzpulver	500 mg	2.000 mg	-	Vitamin E	6 mg	24 mg	200
		pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	% NRV*									
	Maitake-Extrakt15:1 entspr. 30 g Pilzpulver	500 mg	2.000 mg	-									
Vitamin E	6 mg	24 mg	200										
* NRV = Nährstoffbezugswert (Referenzmenge in %) Zufuhr gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011													
<b>Evtl. Allergieauslöser</b>	./.												
<b>Ernährungshinweise</b>	<p>Der Maitake-Pilz gehört zu den Basidiomyceten und heißt lateinisch Grifola frondosa. Er ist ein leicht bitter schmeckender Speisepilz. Seine natürliche Heimat ist China und Japan. Bevor der Maitake in größeren Mengen gezüchtet werden konnte, war der Pilz so begehrt und selten, daß er in Silber aufgewogen wurde.</p> <p>Maitake ist reich an Polysacchariden (Glucanen), Lektinen und Nukleinsäure-Vorstufen, denen eine immunstimulierende Wirkung nachgesagt wird. Besonders die Glucane mit ihren <math>\beta</math>-1,6-glycosidisch verknüpften Glucoseeinheiten und den <math>\beta</math>-1,3-Verzweigungen machen den Pilz aus ernährungswissenschaftlicher Sicht interessant. Diese Form der <math>\beta</math>-Glucane findet man praktisch nur im Maitake. Andere Glucane sind in der Regel <math>\beta</math>-1,3-glycosidisch verknüpfte Glucoseeinheiten mit <math>\beta</math>-1,6-Verzweigungen. Als D-Fraktion wird im Maitake-Pilz ein Faktor bezeichnet, der im Tierversuch eine besonders hohe antitumoröse Wirkung gezeigt hat. Die Tabletten enthalten ca. 25 - 30 % Glucan und 12 % Lektin und einen hohen Anteil der D-Fraktion (60%).</p> <p>Da es den Pilz bei uns auf Märkten praktisch nicht zu kaufen gibt, kann man die gesundheitsfördernden Eigenschaften jetzt in Form von Tabletten zu führen. Eine Tablette enthält 500 mg gemahlenes Maitake-Extrakt und zusätzlich 6 mg Vitamin E.</p>												
<b>Verzehrempfehlung</b>	2 mal täglich 1-2 Tabletten mit etwas Wasser nehmen												
<b>Zusatz-Bemerkungen</b>	Frei von Laktose, Hefe und Gluten – veganes Produkt												
<b>Besondere Hinweise</b>	trocken und nicht über 25 °C lagern												
<b>Haltbarkeit</b>	3 Jahre												

