

Pflichtkennzeichnung Nahrungsergänzungsmittel Enzym-Wied classic

<b>PZN: 9771070</b>	<b>Enzym-Wied classic</b>																																	
<b>Verkehrsbezeichnung:</b>	Nahrungsergänzungsmittel																																	
<b>Kategoriebezeichnung:</b>	mit Enzymen, Zink und Selen																																	
<b>Vertreiberanschrift:</b>	Wiedemann Pharma, D-82541 Münsing-Ambach																																	
<b>Zutatenverzeichnis:</b>	Zutaten: Füllstoff Dicalciumphosphat, Zucker, Papain, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Pankreatin, Trypsin, Rutin, Trennmittel Speisefettsäuren, Bromelain, Farbstoff Calciumcarbonat, Stabilisator Gummi arabicum, Überzugsmittel Schellack, Amylase, Lipase, Zincitrat, Farbstoff Titandioxid, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Farbstoff Eisenoxide und Eisenhydroxide, Chymotrypsin, Natriumselenit, Überzugsmittel Carnaubawachs, Überzugsmittel Bienenwachs, weiß und gelb.																																	
<b>Nennfüllmenge:</b>	337 g (= 500 Dragees)																																	
<b>Verzehrempfehlung:</b>	Verzehrempfehlung: Täglich 2-4 Dragees unzerkaut mit etwas Flüssigkeit.																																	
<b>Warnhinweis 1:</b>	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.																																	
<b>Warnhinweis 2:</b>	Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.																																	
<b>Warnhinweis 3:</b>	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.																																	
<b>Nährstofftabelle:</b>	<table><thead><tr><th>Nährstoff</th><th>pro Verzehrempfehlung (2-4 Dragees)</th><th>% NRV <sup>a)</sup></th></tr></thead><tbody><tr><td>Bromelain</td><td>30 - 60 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Papain</td><td>200 - 400 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Lipase</td><td>20 - 40 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Amylase</td><td>20 - 40 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Trypsin</td><td>68 - 136 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Chymotrypsin</td><td>3 - 6 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Pankreatin</td><td>100 - 200 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Rutin</td><td>60 - 120mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Zink</td><td>5 - 10 mg</td><td>50-100 %</td></tr><tr><td>Selen</td><td>20 - 40 µg</td><td>36-73 %</td></tr></tbody></table>	Nährstoff	pro Verzehrempfehlung (2-4 Dragees)	% NRV <sup>a)</sup>	Bromelain	30 - 60 mg	-	Papain	200 - 400 mg	-	Lipase	20 - 40 mg	-	Amylase	20 - 40 mg	-	Trypsin	68 - 136 mg	-	Chymotrypsin	3 - 6 mg	-	Pankreatin	100 - 200 mg	-	Rutin	60 - 120mg	-	Zink	5 - 10 mg	50-100 %	Selen	20 - 40 µg	36-73 %
Nährstoff	pro Verzehrempfehlung (2-4 Dragees)	% NRV <sup>a)</sup>																																
Bromelain	30 - 60 mg	-																																
Papain	200 - 400 mg	-																																
Lipase	20 - 40 mg	-																																
Amylase	20 - 40 mg	-																																
Trypsin	68 - 136 mg	-																																
Chymotrypsin	3 - 6 mg	-																																
Pankreatin	100 - 200 mg	-																																
Rutin	60 - 120mg	-																																
Zink	5 - 10 mg	50-100 %																																
Selen	20 - 40 µg	36-73 %																																

<sup>a)</sup> NRV = Referenzmenge gemäß LMIV