

	Stutenmilch Tabletten																
Zusatzbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Stutenmilch und Spurenelementen																
Herstellung/Vertrieb	merosan Diätvertrieb GmbH, Spiegelbergstr. 50, 55283 Nierstein Fon: 06133 / 5783371 – Fax: 06133 / 5790643 – info@merosan.de																
Packungsgröße	Packung mit 26,4 g / 60 Tabletten																
PZN	10262942																
Zutaten	<p>Stutenmilchpulver (Bio-Qualität), Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Laktose; Zinkglukonat, Emulgator Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzl.), Trennmittel Siliciumdioxid, Natriumselenit.</p> <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>Stutenmilch-Pulver</td> <td>125 mg</td> <td>500 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Zink</td> <td>6 mg</td> <td>24 mg</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>Selen</td> <td>50 µg</td> <td>200 µg</td> <td>363</td> </tr> </tbody> </table> <p>* NRV = Nährstoffbezugswert (Referenzmenge in %) Zufuhr gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011</p>		pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	%NRV*	Stutenmilch-Pulver	125 mg	500 mg	-	Zink	6 mg	24 mg	240	Selen	50 µg	200 µg	363
	pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	%NRV*														
Stutenmilch-Pulver	125 mg	500 mg	-														
Zink	6 mg	24 mg	240														
Selen	50 µg	200 µg	363														
																	
Evtl. Allergieauslöser	Laktose																
Ernährungshinweise	<p>Stutenmilch war bei uns schon fast in Vergessenheit geraten, weil nur allzu oft gern nach Amerika geschaut wird, was dort wohl gerade "in" ist. Dabei ist Stutenmilch im Osten des alten Kontinents seit alters her wegen seiner positiven Wirkungen auf Haut, Darm, Abwehrkräfte berühmt. Natürlich ist die Beschaffung und Lagerung von Stutenmilch nicht einfach. Deshalb gibt es die Stutenmilch-Tabletten, die zusätzlich Zink und Selen enthalten, zwei Spurenelemente, die die Wirkung der Stutenmilch unterstützen.</p> <p>Das gesunde Geheimnis der Stutenmilch ist in der Zusammensetzung begründet. Gegenüber anderen Milcharten und vor allem anderen Lebensmitteln hat Stutenmilch einen hohen Gehalt an Immunglobulinen (speziellen Eiweißen zur Stärkung der Abwehrkräfte), Vitaminen, ungesättigten Fettsäuren und allen essentiellen Aminosäuren. Der Fettgehalt ist niedriger als in der Kuhmilch und der Muttermilch. Heilerfolge und günstige Wirkungen sind bei zahlreichen Krankheiten belegt, wie z.B. bei Magen-Darm-Problemen, Hautkrankheiten, Leberfunktions-Störungen, Immunschwächen, Allergien, Herz-Kreislauf-schwächen.</p> <p>Stutenmilch hat einen hohen Albuminanteil, der beim Kochen sofort gerinnen würde. Deshalb kann Stutenmilch nicht pasteurisieren werden, sondern sie muss möglichst keimfrei als Vorzugsmilch gewonnen werden, Nach dem Melken wird die gefilterte Milch sofort abgefüllt und schockgefroren. So ist die Milch lange haltbar und kann bei Bedarf weiter verarbeitet oder verwendet werden. Die Stutenmilch steht wie jedes Lebensmittel unter Kontrolle der Gesundheitsbehörden. Alle positiven Eigenschaften bleiben auch bei der Herstellung der Stutenmilch-Tabletten erhalten.</p> <p>Stutenmilch gehört zu den nahrhaftesten, aufbauendsten und gesündesten Nahrungsmitteln, die es gibt. Nicht umsonst ist die Milch Erstnahrung jedes Säugetierjungen.</p>																
																	
Verzehrempfehlung	2 mal täglich 2 Tabletten mit etwas Wasser nehmen																
Zusatz-Bemerkungen	Frei von Hefe und Gluten – vegetarisches Produkt																
Besondere Hinweise	trocken und nicht über 25 °C lagern																
Haltbarkeit	3 Jahre																