



Produktinformation

Produktbezeichnung	doc nature's BIO 7 Kräuter-Pulver, Glas
Marke	doc phytolabor
Inhalt	Nettogewicht: 150 g
Rechtlicher Status	Lebensmittel
PZN D	18264515
GTIN (Stück)	4024691377469
Anwendungsgebiet:/Anwendung:	Bitterstoffe
Kurztext	<p>BIO 7 Kräuter-Pulver (nach Bertrand Heidelberger)</p> <ul style="list-style-type: none"> + Pflanzliche Bitterstoffe in Rohkostqualität + Aus 7 verschiedenen natürlichen Kräutern + Aus kontrolliert biologischem Anbau + Glas-Verpackung + Vegan
Langtext	<p>doc nature's 7 Kräuter-Pulver aus kontrolliert biologischem Anbau. Über Generationen hinweg wurden Bitterstoffe aus vielen Lebensmitteln heraus gezüchtet, so dass unsere heutige Ernährung den notwendigen Bedarf an den ernährungsphysiologisch wichtigen Bitterstoffen nicht mehr abdecken kann. Mit unserem 7 Kräuter-Pulver gönnen Sie sich wertvolle Bitterstoffe und ätherische Öle aus 7 verschiedenen natürlichen Kräutern.</p> <p>Ressourcenschonung: Wenn Sie das Glas weiterverwenden wollen, dann können Sie unser beliebtes BIO 7 Kräuter-Pulver auch im Nachfüllbeutel kaufen. Das spart Umweltressourcen!</p> <p>GESUND & LEBEN – GARANTIE</p> <div style="text-align: center;">  </div>
	<p>GESUND & LEBEN - Garantie: Unsere Produkte werden nach strengsten Richtlinien hergestellt, laufend kontrolliert und verlassen unser Haus stets frisch und in allerbesten Qualität.</p>

Verzehrempfehlung	Täglich morgens nüchtern (oder abends vor dem Schlafengehen) bis zu einem 1/2 Teelöffel Kräuterpulver in den Mund nehmen, gut einspeicheln und auf der Zunge zergehen lassen. Mit einem Glas Wasser nachspülen. Nach schwer verdaulichen Speisen empfiehlt sich die doppelte Menge. Oder als Tee aufgießen und mit wenig Honig oder Stevia süßen.																						
Zutaten	<p>Zutaten: Bibernelle*, Fenchel*, Kümmel*, Wacholder*, Anis*, Schafgarbe*, Wermut*. *) aus kontrolliert ökologischem Anbau.</p>  <p>DE-ÖKO-039 EU/Nicht-EU-Landwirtschaft</p>																						
Nährwerte	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Nährwertanalyse per 100g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energie</td> <td>328 kcal / 1.371 kJ</td> </tr> <tr> <td>Fett</td> <td>11,2 g</td> </tr> <tr> <td>- davon gesättigte Fettsäuren</td> <td>0,7 g</td> </tr> <tr> <td>- einfach ungesättigte Fettsäuren</td> <td>7,6 g</td> </tr> <tr> <td>- mehrfach ungesättigte Fettsäuren</td> <td>2,9 g</td> </tr> <tr> <td>Kohlenhydrate</td> <td>26,7 g</td> </tr> <tr> <td>davon Zucker</td> <td>8,9 g</td> </tr> <tr> <td>Ballaststoffe</td> <td>35,3 g</td> </tr> <tr> <td>Eiweiß</td> <td>11,6 g</td> </tr> <tr> <td>Salz</td> <td>0,2 g</td> </tr> </tbody> </table>	Nährwertanalyse per 100g		Energie	328 kcal / 1.371 kJ	Fett	11,2 g	- davon gesättigte Fettsäuren	0,7 g	- einfach ungesättigte Fettsäuren	7,6 g	- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,9 g	Kohlenhydrate	26,7 g	davon Zucker	8,9 g	Ballaststoffe	35,3 g	Eiweiß	11,6 g	Salz	0,2 g
Nährwertanalyse per 100g																							
Energie	328 kcal / 1.371 kJ																						
Fett	11,2 g																						
- davon gesättigte Fettsäuren	0,7 g																						
- einfach ungesättigte Fettsäuren	7,6 g																						
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,9 g																						
Kohlenhydrate	26,7 g																						
davon Zucker	8,9 g																						
Ballaststoffe	35,3 g																						
Eiweiß	11,6 g																						
Salz	0,2 g																						
Wichtige Hinweise	<p>Mindestens haltbar bis: siehe Verpackung.</p> <p>Bitte beachten Sie die Angaben auf der Verpackung.</p>																						
Weitere Informationen unter	www.allpharm.de																						

Inverkehrbringer	Allpharm Vertriebs-GmbH Langgasse 63 64409 Messel b.loewenberg@allpharm.de
Stand der Information	16.09.2022, JS (label 08-2022)