

Bezeichnung	<p>Cevitt Heissgetränke Klassiker</p> <p>Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink, Inulin und Citrus-Flavonoiden. Mit Süßungsmitteln und in verschiedenen Geschmacksrichtungen.</p>																																				
Verzeichnis der Zutaten	<p>Cevitt Heiße Zitrone Zutaten: Inulin, Maltodextrin, Zitronensaftpulver, Säuerungsmittel (Citronensäure, Mononatriumcitrat), Vitamin C, Aroma, Calciumcarbonat, Süßungsmittel (Acesulfam K, Aspartam), Zinkcitrat, Citrus-Extrakt reich an Flavonoiden.</p> <p>Cevitt Heißer Holunder Zutaten: Inulin, Holunderfruchtpulver, Säuerungsmittel (Citronensäure, Mononatriumcitrat), Vitamin C, Maltodextrin, Aroma, Zinkgluconat, Süßungsmittel (Acesulfam K, Aspartam), Trennmittel (Siliciumdioxid), Citrus-Extrakt reich an Flavonoiden.</p> <p>Cevitt Heißer Salbei Zutaten: Inulin, Säuerungsmittel (Mononatriumcitrat, Citronensäure, Äpfelsäure), Vitamin C, Süßungsmittel (Sorbit, Acesulfam K, Aspartam), Salbeixtrakt, Maltodextrin, Säureregulator (Calciumcarbonat, Natriumcarbonat), Honigpulver, Zinkgluconat, Aroma, Lactosemonohydrat, Citrus-Extrakt reich an Flavonoiden, Trennmittel (mittelkettige Triglyceride, Siliciumdioxid).</p>																																				
Allergene	n/a																																				
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten	<p>pro Beutel Cevitt Heiße Zitrone:</p> <table border="0"> <tr><td>Vitamin C</td><td>300 mg</td><td>375%</td></tr> <tr><td>Zink</td><td>5 mg</td><td>50%</td></tr> <tr><td>Citrus-Flavonoide</td><td>5 mg</td><td></td></tr> <tr><td>Inulin</td><td>3,8 g</td><td></td></tr> </table> <p>% des Referenzwertes gemäß Lebensmittelinformationsverordnung</p> <p>pro Beutel Cevitt Heißer Holunder:</p> <table border="0"> <tr><td>Vitamin C</td><td>300 mg</td><td>375%</td></tr> <tr><td>Zink</td><td>5 mg</td><td>50%</td></tr> <tr><td>Citrus-Flavonoide</td><td>5 mg</td><td></td></tr> <tr><td>Inulin</td><td>4 g</td><td></td></tr> </table> <p>% des Referenzwertes gemäß Lebensmittelinformationsverordnung</p> <p>pro Beutel Cevitt Heißer Salbei:</p> <table border="0"> <tr><td>Vitamin C</td><td>300 mg</td><td>375%</td></tr> <tr><td>Zink</td><td>5 mg</td><td>50%</td></tr> <tr><td>Citrus-Flavonoide</td><td>5 mg</td><td></td></tr> <tr><td>Inulin</td><td>3,9 g</td><td></td></tr> </table> <p>% des Referenzwertes gemäß Lebensmittelinformationsverordnung</p>	Vitamin C	300 mg	375%	Zink	5 mg	50%	Citrus-Flavonoide	5 mg		Inulin	3,8 g		Vitamin C	300 mg	375%	Zink	5 mg	50%	Citrus-Flavonoide	5 mg		Inulin	4 g		Vitamin C	300 mg	375%	Zink	5 mg	50%	Citrus-Flavonoide	5 mg		Inulin	3,9 g	
Vitamin C	300 mg	375%																																			
Zink	5 mg	50%																																			
Citrus-Flavonoide	5 mg																																				
Inulin	3,8 g																																				
Vitamin C	300 mg	375%																																			
Zink	5 mg	50%																																			
Citrus-Flavonoide	5 mg																																				
Inulin	4 g																																				
Vitamin C	300 mg	375%																																			
Zink	5 mg	50%																																			
Citrus-Flavonoide	5 mg																																				
Inulin	3,9 g																																				

Nettofüllmenge des Lebensmittels	66 g (12er) PZN: 10741938
Anweisungen zu Aufbewahrung und Verwendung	<p>Verzehrempfehlung: Einmal täglich den Inhalt eines Beutels in ein Teeglas geben und mit etwa 150 ml heißem, nicht mehr kochendem Wasser übergießen. Durch kurzes Umrühren löst sich das feine Granulat in Sekundenschnelle.</p> <p>Wichtige Hinweise: Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Bei Raumtemperatur trocken lagern. Enthält eine Phenylalaninquelle.</p>
Lebensmittelunternehmer	HERMES ARZNEIMITTEL GMBH Georg-Kalb-Str. 5-8 82049 Großhesselohe / München
Ursprungsland	n/a
Gebrauchsanleitung	Siehe Anweisungen zu Aufbewahrung und Verwendung
Alkoholgehalt	n/a
Nährwertdeklaration	n/a