

	<h2 style="margin: 0;">Vital Fokus</h2> <p style="margin: 0;"><b>Gezielte Mikronährstoffe, die den körpereigenen Vitalitätsspeicher auffüllen*</b></p> <p style="margin: 0;">Zeitweise bestimmen Stress und eine Fülle an täglichen Pflichten unseren Alltag. Dafür haben unsere Experten die „Pro-Vitalitäts“ Formel Centrum Vitamin B Komplex „Vital Fokus“ entwickelt. Der spezifische Komplex aus B-Vitaminen unterstützt mit den Vitaminen Thiamin und Riboflavin das Nervensystem, trägt mit Vitamin B6 und B12 zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei und erscheint insgesamt vitalisierend.</p> <p style="margin: 0;">*Vitamin B2 (Riboflavin), B6 und B12 tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel, einer normalen Funktion des Nervensystems und der Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Vitamin B1 (Thiamin) trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel und einer normalen Funktion des Nervensystems bei.</p>
Auf einen Blick	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zielgerichtete „Vitalitäts-Formel“ mit 7 hochwertigen B-Vitaminen</li> <li>✓ Ernährungsphysiologische Unterstützung zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung durch z. B. Vitamin B6 und B12</li> <li>✓ Bei spezifischem Bedarf zur Nahrungsergänzung</li> <li>✓ Der Körper wird mit wertvollen Mikronährstoffe sinnvoll in seiner Vitalität unterstützt</li> </ul>
Sinnvolle Unterstützung für Vitalität im Alltag	<p style="margin: 0;">Unser körperliches Wohlbefinden und unsere Leistungsfähigkeit werden durch die unterschiedlichsten Faktoren beeinflusst. Dabei liegt uns die Vitalität im Alltag ganz besonders am Herzen.</p> <p style="margin: 0;">Dafür haben unsere Experten die „Pro-Vitalitäts“ Formel entwickelt. Hierbei vereinen sich die einzelnen B-Vitamine zu einer gezielten Kombination und sind so gemeinsam einfach unschlagbar.</p> <p style="margin: 0;">Die B-Vitamine Riboflavin (B2), B6 und B12 tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei. Zusätzlich unterstützen die Vitamine Thiamin (B1), B2, B6 und B12 den normalen Energiestoffwechsel und die normale Funktion des Nervensystems.</p> <p style="margin: 0;">Centrum "Vital Fokus" ist in den folgenden Packungsgrößen exklusiv in Ihrer Apotheke erhältlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 Sticks</li> <li>• 24 Sticks</li> </ul>
Unsere Bestwerte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 B-Vitamine – Mindestens 100% des Tagesbedarfs</li> </ul>
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die körperliche Leistungsfähigkeit im Fokus</li> <li>• Unterstützung des Energiestoffwechsels durch Vitamin B6 und B12 zur Unterstützung der gesunden Nervenfunktion gerade in hektischen Alltagsphasen.</li> </ul>
Wann ist die Einnahme von	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei hohen Anforderungen z. B. im anspruchsvollen Alltag</li> </ul>

Centrum Vital Fokus sinnvoll?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ernährungsphysiologische Unterstützung zur Verringerung von Müdigkeit</li> <li>• Bei spezifischem Bedarf zur Nahrungsergänzung (B-Vitamine gehören zu den wasserlöslichen Vitaminen, die schlecht gespeichert werden, und sollten deswegen regelmäßig über die Nahrung zugeführt werden.)</li> </ul>																														
Verzehrempfehlung	1 Stick pro Tag. Geben Sie das Granulat einfach direkt in den Mund.																														
Inhaltsstoffe	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhaltsstoffe</th> <th>pro Stick</th> <th>% NRV**</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Thiamin</td> <td>1,1 mg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Riboflavin</td> <td>1,4 mg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Niacin (NE)</td> <td>16 mg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>2,1 mg</td> <td>150 %</td> </tr> <tr> <td>Folsäure</td> <td>200 µg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>2,5 µg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Pantothensäure</td> <td>9 mg</td> <td>150 %</td> </tr> <tr> <td>Kalium</td> <td>300 mg</td> <td>15 %</td> </tr> <tr> <td>Magnesium</td> <td>90 mg</td> <td>24 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>**NRV: Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung.</p>	Inhaltsstoffe	pro Stick	% NRV**	Thiamin	1,1 mg	100 %	Riboflavin	1,4 mg	100 %	Niacin (NE)	16 mg	100 %	Vitamin B6	2,1 mg	150 %	Folsäure	200 µg	100 %	Vitamin B12	2,5 µg	100 %	Pantothensäure	9 mg	150 %	Kalium	300 mg	15 %	Magnesium	90 mg	24 %
Inhaltsstoffe	pro Stick	% NRV**																													
Thiamin	1,1 mg	100 %																													
Riboflavin	1,4 mg	100 %																													
Niacin (NE)	16 mg	100 %																													
Vitamin B6	2,1 mg	150 %																													
Folsäure	200 µg	100 %																													
Vitamin B12	2,5 µg	100 %																													
Pantothensäure	9 mg	150 %																													
Kalium	300 mg	15 %																													
Magnesium	90 mg	24 %																													