




POTENCIALEX

VEGAN

für Fruchtbarkeit | Reproduktion | Testosteron | Sperma | Verringert Müdigkeit u. Ermüdung | Geistige Leistung | Rezept-frei | Health Claims Hinweise*

Artikelname	POTENCIALEX		
Marke	POTENCIALEX®		
Verkehrsbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel für Männer mit Pflanzenstoffen und Vitaminen		
Artikelnummer	4260674861055		
PZN Deutschland	16803020		
Produktbeschreibung	<p>Trägt zu einer normalen Sperma-Bildung und einer normalen Fruchtbarkeit bei. Weitere starke und kontrollierte Eigenschaften, werden in der Verordnung EG Nr. 1924/2006 Health Claims EU aufgeführt. VEGAN ohne Füll-, Farb- oder Zusatzstoffe. Frei von Magnesiumsalzen. Frei von Magnesiumsalzen.</p> <p>Die Marke POTENCIALEX® ist unsere perfekte Empfehlung für alle Kunden, die Werte auf höchste Qualität legen, ohne Kompromisse einzugehen. Daher produzieren wir in Deutschland u. Österreich ausschließlich VEGAN.</p>		
Zutaten und weitere Deklarationsangaben	L-Arginin Base Pulver Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Maca, Wurzel, 4:1 Extrakt, 90% Pulver, Calciumascorbat Dihydrat (83% Vit. C), Pulver, Ginkgo biloba 24% Glycoside 50:1 Extrakt Pulver, Sibirischer Ginsengextrakt 4:1 Extrakt, 90% Pulver, Kakaobohnen (12% Polyphenole) Extrakt 90% Pulver, D-alpha Tocopherylacetat (700IE/g Vit. E) Pulver, Nicotinamid (Vit. B3) Pulver - VEGAN, Natriumselenit, Zinkgluconat, D-Calciumpantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Folsäure, Thiaminmononitrat, D-Biotin, Methylcobalamin.		
Verzehrempfehlung		2 mal täglich (morgens und abends) je 1 Kapsel, zum Essen, unzerkaut, mit reichlich Wasser einnehmen.	
WARNHINWEISE	keine		
Nährstoffe und sonstige Stoffe mit ernährungs-physiologischer Wirkung	Nährwerte	Pro Tagesdosis (2 Kapseln)	%NRV*
	L-Arginin	450 mg	**
	Ginkgo	78 mg	**
	- davon Flavon Glycoside	18 mg	**
	Ginseng	60 mg	**
	- davon Eleutheroside	0,4 mg	**
	Maca	150 mg	**
	Kakao-Extrakt	50 mg	**
	- davon Theobromin	2,5 mg	**
	Vitamin C	120 mg	150 %
	Vitamin B1	0,16 mg	140 %
Vitamin B2	2,2 mg	150 %	
Vitamin B3	15,4 mg	90 %	

	<p>Vitamin B5 9 mg 150 %</p> <p>Vitamin B6 2,6 mg 180 %</p> <p>Vitamin B12 4,2 mcg 160 %</p> <p>Folsäure 400 mcg 190 %</p> <p>Biotin 120 mcg 240 %</p> <p>Vitamin E 12 mg TE 100 %</p> <p>Selen 60 mcg 108 %</p> <p>Zink 1,5 mg 15 %</p> <p>* Prozent Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011</p> <p>** Keine Nährstoffbezugswerte (NRV) vorhanden</p>
Hinweise / Lagerung	<p>Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.</p> <p>Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren! Kühl, trocken und dunkel lagern.</p>
Verpackungsgröße	Inhalt: 60 Kapseln , Nennfüllmenge: 36 g
Hersteller	Tradecom, Hergestellt in Österreich
Inverkehrbringer	IMDIA GmbH, PF, Motzstr. 54, D-10777 Berlin, Germany
Erklärung	Das verwendete Verpackungsmaterial entspricht der europäischen Gesetzgebung für Verpackungen, welche dafür bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen, insbesondere der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie der deutschen Bedarfsgegenständeverordnung.

<p>Health Claims*</p> <p>LISTE DER ZULÄSSIGEN GESUNDHEITSBEZOGENEN ANGABEN</p> <p>[*] = [Verordnung EG Nr. 1924/2006 Health Claims EU]</p>	<p>Auszug gem. Verordnung EG Nr. 1924/2006 Health Claims EU</p> <p>Biotin B7 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei, trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei, trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei, trägt zur normalen psychischen Funktion bei, trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.</p> <p>Folat / Folsäure trägt zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei, trägt zu einer normalen Aminosäuresynthese bei, trägt zu einer normalen Blutbildung bei, trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei, trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei, trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei, hat eine Funktion bei der Zellteilung.</p> <p>Selen trägt zu einer normalen Spermabildung bei, trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei, trägt zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei, trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.</p> <p>Vitamin B1 Thiamin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei, trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei, trägt zur normalen psychischen Funktion bei, trägt zu einer normalen Herzfunktion bei.</p> <p>Vitamin B2 Riboflavin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei, trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei, trägt zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei, trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei, trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei, trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.</p> <p>Vitamin B3 Niacin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel, trägt zur normalen psychischen Funktion bei, trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei, trägt zur</p>
---	---

Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Vitamin B5 Pantothensäure trägt zu einem normalen **Energiestoffwechsel** bei, trägt zu einer **normalen Synthese** und zu einem normalen **Stoffwechsel** von Steroidhormonen, Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei, trägt zu einer normalen **geistigen Leistung** bei.

Vitamin B6 Pyridoxin trägt zu einer normalen Cystein-Synthese bei, trägt zu einem normalen **Homocystein- Stoffwechsel** bei, trägt zu einem normalen **Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel** bei, trägt zur normalen **Bildung roter Blutkörperchen** bei, trägt zu einer normalen Funktion des **Immunsystems** bei, trägt zur Regulierung der **Hormontätigkeit** bei.

Vitamin B12 trägt zu einem normalen **Energiestoffwechsel** bei, trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei, trägt zu einer normalen **Bildung roter Blutkörperchen** bei, trägt zu einer normalen Funktion des **Immunsystems** bei, hat eine **Funktion bei der Zellteilung**.

Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des **Immunsystems** während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei, trägt zu einer normalen **Kollagenbildung** für eine normale Funktion der **Blutgefäße** bei, trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der **Knochen**, trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale **Knorpelfunktion** bei, trägt zu einer normalen Kollagenb. für eine normale Funktion des **Zahnfleisches** bei, trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der **Haut** bei, trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der **Zähne** bei, trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei, erhöht die Eisenaufnahme.

Vitamin E Tocopherol Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor **oxidativem Stress** zu **schützen**.

Zink trägt zu einem normalen **Fettsäurestoffwechsel** bei, trägt zu einem normalen **Vitamin-A-Stoffwechsel** bei, trägt zu einer normalen **Eiweißsynthese** bei, trägt zur Erhaltung normaler **Knochen** bei, trägt zur Erhaltung normaler **Haare** bei, trägt zur Erhaltung normaler **Nägel** bei, trägt zur Erhaltung normaler **Haut** bei, trägt zur Erhaltung eines normalen **Testosteronspiegels** im Blut bei, trägt zur Erhaltung normaler **Sehkraft** bei, trägt zu einer normalen Funktion des **Immunsystems** bei, trägt dazu bei, hat eine Funktion bei der **Zellteilung**.

Etikett / Original

Verzehrempfehlung: 2 mal täglich (morgens und abends) je 1 Kapsel zum Essen mit reichlich Wasser und unzerkaut einnehmen.

Zutaten: L-Arginin Base Pulver, Maca Extrakt, Calcium-ascorbat Dihydrat, Ginkgo biloba Extrakt, Sibirischer Ginsengextrakt, Kakao-Extrakt, D-alpha Tocopherylaceat, Nicotinamid, Natriumselehit, Zinkgluconat, D-Calciumpantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Folsäure, Thiaminmononitrat, D-Biotin, Methylcobalamin, Pflanzliche Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose

Füllmenge: 36 g

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren! Kühl, trocken und dunkel lagern. Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Dosenboden.



POTENCIALEX[♂]



Inhaltsstoffe	pro 2 Kapseln	NRV*
L-Arginin	450 mg	**
Ginkgo	78 mg	**
- davon Flavon Glycoside	18 mg	**
Ginseng	60 mg	**
- davon Eleutheroside	0.4 mg	**
Maca	150 mg	**
Kakao-Extrakt	50 mg	**
- davon Theobromin	2.5 mg	**
Vitamin C	120 mg	150 %
Vitamin B1	0.16 mg	140 %
Vitamin B2	2.2 mg	150 %
Vitamin B3	15.4 mg	90 %
Vitamin B5	9 mg	150 %
Vitamin B6	2.8 mg	180 %
Vitamin B12	4.2 µg	160 %
Folsäure	400 µg	190 %
Biotin	120 µg	240 %
Vitamin E	12 mg	100 %
Selen	80 µg	108 %
Zink	1.5 mg	15 %

* Prozent Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011
 ** keine Nährstoffbezugswerte (NRV) vorhanden
 Hergestellt in Österreich für TradeTeam E.I.R.L., Register: PE 2019-0030015
 Tommaso S. 2nd Floor, EE-10143 Tallinn, +372 865 3228 | www.trade-team.eu

Dokumentation vom

22.07.2020