



amare



AMARE EDGE



Was es ist

Amare EDGE, das ultimative Nahrungsergänzungsmittel für das allgemeine Wohlbefinden. Vollgepackt mit leistungsstarken Inhaltsstoffen wie Mangoblättern, Litschifrukt, Dattelpalmenfrucht und Pantothensäure soll dieses Produkt dazu beitragen, dein Energieniveau zu steigern, Müdigkeit zu reduzieren und dein allgemeines Wohlbefinden zu fördern.

Wie es wirkt

Pantothensäure trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Das bedeutet, dass es unserem Körper hilft, die aufgenommene Nahrung in Energie umzuwandeln, und uns so den Treibstoff liefert, den wir brauchen, um unseren arbeitsreichen Tag zu bewältigen. Egal, ob du einen hektischen Berufsalltag hast, Student oder Elternteil bist und ständig unterwegs bist, unser Amare EDGE kann dir helfen, energiegeladener und konzentrierter zu bleiben.

Warum du es mögen wirst

Bist du auf der Suche nach einer natürlichen Methode, um deine Energie zu steigern und deine geistige Leistungsfähigkeit zu verbessern? Dann ist unser Amare EDGE genau das Richtige für dich! Amare EDGE mit Pantothensäure, auch bekannt als Vitamin B5, ist ein essentieller Nährstoff, der eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung unserer allgemeinen Gesundheit und unseres Wohlbefindens spielt.

Kombiniere es mir

Amare MentaBiotics und **Amare Energy+**



Kreiere deinen Happy Juice.

Probiere unsere **Happy Juice-Box**.

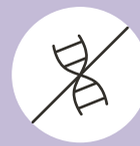


AMARE
HAPPY
JUICE
PACK

Besondere Merkmale



Vegan



Gentechnikfrei



Laktosefrei



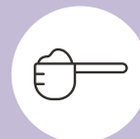
Ohne Konservierungsstoffe



Nach der Kölner Liste zugelassen



Geschmacksrichtung
Traube



Portionen
30



Zubereitung
Kalt



amare



AMARE EDGE

Der EDGE- Unterschied

Amare Edge ist ein großartiges Nahrungsergänzungsmittel, das das Dreiergespann aus den pflanzlichen Stoffen Mangoblatt, Litschi, Palmfrucht mit Vitamin B5 kombiniert.



NÄHRWERTANGABEN

Portionsgröße: 3,35 g / Portionen pro Behälter: 30

	Menge pro Portion	%NRV*
Pantothensäure (B5)	4 mg	67 %
Mangoblattextrakt (enthält 20 mg Mangiferin)	100 mg	**
Litschipulver	50 mg	**
Dattelpalmenfrucht-Extrakt	51 mg	**

* Nährstoffbezugswert * Kein NRV festgelegt

Inhaltsstoffe



Mangoblatt



Stevia



Litschifruit



Pantothensäure (Vitamin B5)



Dattelpalmenfrucht

Wichtigste Vorteile



Stoffwechsel

Pantothensäure trägt zu einem normalen energiereichen Stoffwechsel bei.



Nervensystem

Pantothensäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei.



Hirnfunktion

Pantothensäure trägt zu einer normalen geistigen Leistungsfähigkeit bei.





AMARE EDGE

Wann sollte ich die Produkte einnehmen?



	Morgens	Mittags	Abends
Amare EDGE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Amare Energy+	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	
Amare MentaBiotics	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Amare Ignite		<input type="radio"/>	
Sunrise	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nitro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sunset			<input checked="" type="checkbox"/>
HL5	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
ON	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Origin	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
FIT20	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Restore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- Empfohlen
- Zusätzliche Dosierung für optimale Ergebnisse
- Nach Bedarf

Muss ich die Produkte zusammen mit Nahrung einnehmen?

Die meisten Nährstoffe in Kapseln werden besser vom Körper aufgenommen, wenn sie zusammen mit der Nahrung eingenommen werden. Restore ist das einzige Produkt, das zur Aufnahme durch den Körper Nahrung benötigt.

Kann ich alle Amare Produkte zu mir nehmen?

Ja, das kannst du. Die Produkte von Amare sind so formuliert, dass sie sich gegenseitig ergänzen und einen ganzheitlichen Nutzen bieten. Beachte die empfohlenen Dosierungs- und Anwendungshinweise für jedes Produkt.