

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

Supradyn active Brausetabletten – UI 1611268

Karton

1. SACHBEZEICHNUNG NEM

Supradyn® active

Nahrungsergänzungsmittel mit 13 Vitaminen, 9 Mineralstoffen und Spurenelementen + coenzym Q10

Mit Süßungsmitteln.

2. ZUSAMMENSETZUNG

Zutaten:

Säuerungsmittel Citronensäure, Säureregulator Natriumcarbonat, Füllstoff Sorbit, Calciumcarbonat, Magnesiumsulfat, Füllstoff Isomalat, Magnesiumcarbonat, L-Ascorbinsäure, Farbstoff Beta-Carotin, Orangensaftaroma, Eisenpyrophosphat, Coenzym Q10, Süßungsmittel Aspartam**, DL- α -Tocopherylacetat, Retinol, Passionsfruchtaroma, Geschmacksverstärker Natriumchlorid, Zinkcitrat, Süßungsmittel Acesulfam K, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Trennmittel Polyvinylpyrrolidon, Mangansulfat, Natriumselenit, Farbstoff Beetenrot, Natriummolybdat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin-5'-phosphat Natrium, Kupfercitrat, Thiaminhydrochlorid, Cholecalciferol, Kaliumiodid, Cyanocobalamin, Phytomenadione, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Schaumverhüter (Zuckerester von Speisefettsäuren, Siliciumdioxid, Dimethylpolysiloxan, Polysorbit 80).

** Enthält eine Phenylalaninquelle. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

1 Brausetablette enthält:

Vitamine		% NRV*
Vitamin A	800 µg	100%
Vitamin B ₁ (Thiamin)	1,1 mg	100%
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	1,4 mg	100%
Vitamin B ₆	1,4 mg	100%
Vitamin B ₁₂	2,5 µg	100%
Vitamin C	80 mg	100%
Vitamin D	5 µg	100%
Vitamin E	12 mg	100%
Vitamin K	25 µg	33%
Biotin	50 µg	100%
Folsäure	200 µg	100%
Niacin	16 mg	100%
Pantothensäure	6 mg	100%

Mineralstoffe und Spurenelemente		% NRV*
Kalzium	120 mg	15%
Magnesium	80 mg	21%
Eisen	14 mg	100%
Kupfer	1000 µg	100%
Jod	150 µg	100%
Mangan	2 mg	100%
Selen	50 µg	91%
Molybdän	50 µg	100%
Zink	10 mg	100%

Andere		
Coenzym Q10	4,5 mg	k.A.

*) Prozent der Nährstoffbezugswerte für die tägliche Zufuhr nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011.

3. NETTOFÜLLMENGE

30 Brausetabletten = 147 g

4. VERZEHRSEMPFEHLUNG

Empf. Anwendung für Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren:
1 Brausetablette pro Tag. Die Einnahme erfolgt am besten mit oder nach einer Mahlzeit.
Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

Laktosefrei.
Für Diabetiker geeignet.

5. WARNHINWEISE/WICHTIGE HINWEISE

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einem gesunden Lebensstil von Bedeutung ist.

6. HALTBARKEIT

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Bodenlasche

Mindestens haltbar bis Ende:

7. LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Nicht über 25°C lagern.
Das Behältnis fest verschlossen halten.

Für Kinder un erreichbar aufbewahren.

8. NAME UND ANSCHRIFT DES VERTRIEBS

Vertrieb: Bayer Austria Ges.m.b.H., Herbststraße 6-10, 1160 Wien

9. CHARGENBEZEICHNUNG

L.-Nr.:

10. VERKAUFSABGRENZUNG

Erhältlich in der Apotheke.

11. HINWEISE ZUR ANWENDUNG:

12. WEITERE ANGABEN

Die Vitamine B₁, B₂, B₆, B₁₂, Biotin, Niacin, Pantothen säure, Vitamin C, sowie Eisen, Kupfer, und Mangan tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

30 Brausetabletten mit Orangengeschmack

Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente mit coenzym Q10

Aktiv und leistungsfähig fühlen

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

Supradyn® is a registered trademark.

EAN-Code : 9 018800 060309

Bayer



ANGABEN AUF DEM BEHÄLTNIS

Supradyn active Brausetabletten – UI 1611268

Etikette

1. SACHBEZEICHNUNG NEM

Supradyn® active

Nahrungsergänzungsmittel mit 13 Vitaminen, 9 Mineralstoffen und Spurenelementen + coenzym Q10

Mit Süßungsmitteln.

2. ZUSAMMENSETZUNG

1 Brausetablette enthält:

Vitamine		% NRV*
Vitamin A	800 µg	100%
Vitamin B ₁ (Thiamin)	1,1 mg	100%
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	1,4 mg	100%
Vitamin B ₆	1,4 mg	100%
Vitamin B ₁₂	2,5 µg	100%
Vitamin C	80 mg	100%
Vitamin D	5 µg	100%
Vitamin E	12 mg	100%
Vitamin K	25 µg	33%
Biotin	50 µg	100%
Folsäure	200 µg	100%
Niacin	16 mg	100%
Pantothensäure	6 mg	100%

Mineralstoffe und Spurenelemente		% NRV*
Kalzium	120 mg	15%
Magnesium	80 mg	21%
Eisen	14 mg	100%
Kupfer	1000 µg	100%
Jod	150 µg	100%
Mangan	2 mg	100%
Selen	50 µg	91%
Molybdän	50 µg	100%
Zink	10 mg	100%

Andere		
Coenzym Q10	4,5 mg	k.A.

*) Prozent der Nährstoffbezugswerte für die tägliche Zufuhr nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011.

3. NETTOFÜLLMENGE

15 Brausetablette = 73,5 g

4. VERZEHRSEMPFEHLUNG

Empf. Anwendung für Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren:
1 Brausetablette pro Tag. Die Einnahme erfolgt am besten mit oder nach einer Mahlzeit. Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

Laktosefrei.

Für Diabetiker geeignet.

5. WARNHINWEISE/WICHTIGE HINWEISE

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einem gesunden Lebensstil von Bedeutung ist.

Enthält eine Phenylalaninquelle. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

6. HALTBARKEIT

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Bodenaufdruck

7. LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Nicht über 25°C lagern.
Das Behältnis fest verschlossen halten.

Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

8. NAME UND ANSCHRIFT DES VERTRIEBS

Vertrieb: Bayer Austria Ges.m.b.H., Herbststraße 6-10, 1160 Wien

9. CHARGENBEZEICHNUNG

L.-Nr.: gestanzt

10. VERKAUFSABGRENZUNG

11. HINWEISE ZUR ANWENDUNG:

12. WEITERE ANGABEN

Aktiv und leistungsfähig fühlen

Supradyn® is a registered trademark.

Bayer

PACKUNGSBEILAGE, WENN VORHANDEN

Supradyn® active



Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente sind lebenswichtige Stoffe, die dem Körper mit der Nahrung zugeführt werden müssen, da er sie nicht oder nur in unzureichender Menge selbst herstellen kann. Sie sind zur Unterstützung des gesamten Stoffwechsels, der körpereigenen Energiebereitstellung und des Immunsystems unerlässlich.

Alle diese Vitalstoffe werden aber nicht immer in ausreichender Menge mit der täglichen Nahrung aufgenommen. Ein hektischer Lebensstil, unausgewogene Ernährung oder Krankheit können dazu führen, dass der Körper stärker auf seine Vitalstoffspeicher zugreift.

WAS IST IN SUPRADYN® ACTIVE ENTHALTEN?

Supradyn® active enthält eine Kombination aus 13 Vitaminen, 9 Mineralstoffen und Spurenelementen. Die speziell entwickelte Formel enthält zusätzlich das „vitaminähnliche“ Coenzym Q10. Regelmäßig eingenommen unterstützt Supradyn® active Sie dabei, gesund und energiegeladener zu bleiben.

AKTIV UND LEISTUNGSFAHIG FÜHLEN

Unser Körper benötigt jeden Tag Energie, um die normalen Lebensfunktionen aufrecht zu erhalten. Auch bei völliger Ruhe, zum Beispiel im Schlaf, wird Energie verbraucht. Für jede Form von körperlicher oder geistiger Leistung muss zusätzlich Energie bereitgestellt werden.

Diese Energie wird über die Nahrung zugeführt. Zucker, Fette und Eiweiße sind energiereiche Nährstoffe. Allerdings kann der Körper diese Energie nicht direkt verwenden, sondern muss sie erst in den „Zelltreibstoff“ ATP umwandeln.

An diesem Prozess sind B-Vitamine sowie verschiedene Mineralstoffe und Spurenelemente maßgeblich beteiligt.

VITAMIN-B-KOMPLEX UND COENZYM Q10

B-Vitamine gehören zu den wasserlöslichen Vitaminen. Sie können vom Körper nicht bzw. kaum gespeichert werden und müssen daher regelmäßig über die Nahrung zugeführt werden. B-Vitamine sind unverzichtbar bei der Umwandlung von Nahrung in Energie und helfen dabei, die körpereigene Energiebereitstellung zu aktivieren. Um sich auch bei erhöhter geistiger und körperlicher Belastung energiegeladener zu fühlen, ist eine ausreichende Versorgung mit allen B-Vitaminen besonders wichtig. Weiters tragen mehrere B-Vitamine (B₂, B₆, B₁₂, Niacin, Folsäure und Pantothenensäure), Vitamin C sowie Eisen und Magnesium zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Coenzym Q10 ist eine lebenswichtige Substanz, die in jeder Zelle des menschlichen Körpers vorhanden ist. Der tägliche Bedarf des Körpers an Coenzym Q10 wird zum einen über die Nahrungsaufnahme gedeckt, zum anderen wird Coenzym Q10 vom Körper selbst hergestellt, wobei diese Fähigkeit mit zunehmendem Alter immer mehr abnimmt.

ANTIOXIDANTIEN - VITAMIN C, E, SELEN & ZINK

Die Vitamine C und E sowie die beiden Spurenelemente Selen und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Durch ihre antioxidativen Eigenschaften unterstützen sie den Körper dabei, sogenannte freie Radikale zu neutralisieren und dadurch deren schädliche Wirkung zu vermindern.

WAS IST IN SUPRADYN® ACTIVE BRAUSETABLETTEN ENTHALTEN?

1 Brausetablette enthält:

Vitamine		% NRV*
Vitamin A	800 µg	100%
Vitamin B ₁ (Thiamin)	1,1 mg	100%
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	1,4 mg	100%
Vitamin B ₆	1,4 mg	100%
Vitamin B ₁₂	2,5 µg	100%
Vitamin C	80 mg	100%
Vitamin D	5 µg	100%
Vitamin E	12 mg	100%
Vitamin K	25 µg	33%
Biotin	50 µg	100%
Folsäure	200 µg	100%
Niacin	16 mg	100%
Pantothensäure	6 mg	100%

Mineralstoffe und Spurenelemente		% NRV*
Kalzium	120 mg	15%
Magnesium	80 mg	21%
Eisen	14 mg	100%
Kupfer	1000 µg	100%
Jod	150 µg	100%
Mangan	2 mg	100%
Selen	50 µg	91%
Molybdän	50 µg	100%
Zink	10 mg	100%

Andere

Coenzym Q10	4,5 mg	k.A.
-------------	--------	------

*) Prozent der Nährstoffbezugswerte für die tägliche Zufuhr nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011.

WIE UND WIE OFT KÖNNEN SIE SUPRADYN® ACTIVE BRAUSETABLETTEN EINNEHMEN?

Empfohlene Anwendung für Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren:

1 Brausetablette pro Tag. Die Einnahme erfolgt am besten mit oder nach einer Mahlzeit.

Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

WIE SOLLTEN SUPRADYN® ACTIVE BRAUSETABLETTEN AUFBEWAHRT WERDEN?

Vitamine sind empfindlich gegenüber Hitze, Sauerstoff, Feuchtigkeit und Licht. Bewahren Sie daher die Brausetabletten bitte in der Originalpackung an einem trockenen Ort auf. Nicht über 25°C lagern. Das Behältnis fest verschlossen halten.

Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

SIND SUPRADYN® ACTIVE BRAUSETABLETTEN AUCH FÜR DIABETIKER GEEIGNET?

Supradyn® active Brausetabletten sind für Diabetiker geeignet.

WELCHE INHALTSSTOFFE SOLLTEN SIE WEITERS BEACHTEN?

Supradyn® active Brausetabletten enthalten Aspartam (eine Phenylalaninquelle).

Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Laktosefrei.

WO ERHALTEN SIE SUPRADYN® ACTIVE BRAUSETABLETTEN?

Supradyn® active Brausetabletten erhalten Sie ausschließlich in Apotheken.

Weitere Informationen erhalten Sie in Ihrer Apotheke und unter www.supradyn.at.

Supradyn® is a registered trademark.

Bayer

NICHT RELEVANT FÜR PACKMITTEL**ZUSÄTZLICHE ANGABEN:**

Kontaktname	Bayer Austria Ges.m.b.H.
Kontaktadresse	Herbststraße 6-10, 1160 Wien
Land	Österreich
Umweltabgabe entpflichtet	ja
Anbruch	n.a.
Mindesthaltbarkeit ab Produktion/Werk (in Monaten)	24
Für Diabetiker geeignet	ja
BE	0,1 BE pro Tablette
Süßungsmittel	ja
Phenylalaninquelle	ja
Nährwertangaben	nein
alkoholfrei	ja
Allergene	nein

INTERNE BEMERKUNGEN:**Gleiches Blickfeld („Sichtfeld“)**

Die **Sachbezeichnung**, die **Nettofüllmenge**, das **Mindesthaltbarkeitsdatum** und ggf. der **Alkoholgehalt** müssen in einem Blickfeld sein (zumindest gleiche Kartonseite). Beim Mindesthaltbarkeitsdatum im Blickfeld kann auch auf eine Stelle verwiesen werden, wo das Datum mit diesem Wortlaut „Mindestens haltbar bis Ende:“ zu finden ist.

Mindestschriftgröße für Kleinbuchstaben von mindestens 1,2 mm. Bei Verpackungen und Behältnissen, deren Oberfläche weniger als 80 cm² beträgt, darf die Schrift ausnahmsweise 0,9 mm groß sein.