

SUPERHYDRO®

ENERGIEHYDROSALZ-NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL
MIT NEUARTIGEN KOHLENHYDRATEN UND B- UND C-VITAMINEN



HYDRIEREN BEIM SPORT



SUPER HYDRATION FORMULA
NATRIUM, KALIUM, MAGNESIUM, CALCIUM, VIT B1, VIT B5, VIT B6, VIT C.

MIT HOCHVERZWEIGTEN CYCLISCHEN DEXTRINEN UND MALTODEXTRIN DE6

NEW GENERATION CARBOHYDRATES

ERHÄLT DIE AUSDAUER-LEISTUNG WÄHREND LÄNGERER ÜBUNG

OPTIMIERT DIE WASSERAUFNAHME BEI INTENSIVER AKTIVITÄT

BIETET OPTIMALE HYDRATATION

- AUSGEWogene ELEKTROLYTE FÜR OPTIMALE FLÜSSIGKEITZUFUHR
- HYPOTONISCH - NIEDRIGER OSMOTISCHER DRUCK
- NEUE GENERATION VON HOCHEFFIZIENTEN KOHLENHYDRATEN MIT LANGSAMER FREISETZUNG
- MIT HBCD (HOCHVERZWEIGTE CYCLISCHE DEXTRINE) UND MALTODEXTRIN DE6

ES IST GEEIGNET FÜR ALLE:

- Für alle, die effektiv mit Feuchtigkeit versorgt werden und ihre Energie managen müssen
- Für alle, die sich mit dehydrierenden und langanhaltenden Trainingseinheiten konfrontiert sehen
- Für alle, die eine hohe Leistung bei Ausdaueraktivitäten suchen



ZEITPUNKT DER EINNAHME SUPERHYDRO®



GESCHMACK: ZITRONE

VERPACKUNG: BOTE DE 500 G - 20 DOSIS
mit internem dosierer und garantiesiegel

SUPERHYDRO® IST EINE SPEZIELLE FORMULIERUNG, DIE BEI LÄNGEREM TRAINING AUSDAUER-PERFORMANCE (*), WASSERAUFNAHME BEI INTENSIVER AKTIVITÄT OPTIMIERT (*) UND OPTIMALE HYDRATATION ERMÖGLICHT.

(*) bezieht sich die Wirkung auf die entsprechend der angegebenen Verwendungsart zubereitete Lösung

EIGENSCHAFTEN

SUPERHYDRO® ist ein Energie-Hydrosalz-Nahrungsergänzungsmittel, das entwickelt wurde, um eine hypotonische Mischung aus Kohlenhydraten und Elektrolyten zu erhalten. Die Lösung sorgt für eine gleichbleibende Ausdauer bei längerem Training und erhöht die Wasseraufnahme während des Trainings, um eine optimale Flüssigkeitszufuhr zu gewährleisten. Der SH-Komplex, der sich durch Kohlenhydrate der neuen Generation (hochverzweigte cyclische Dextrine und Maltodextrin DE6) auszeichnet, ermöglicht eine differenzierte Energieabgabe mit schneller und allmählicher Freisetzung. Das Vorhandensein von B-Vitaminen und Vitamin C trägt zum normalen Energiestoffwechsel, zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung (vit. B6, Pantothensäure, vit. C), zur normalen Herzfunktion (Thiamin), zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen (vit. B6) und den Schutz der Zellen vor oxidativem Stress (vit. C). Natrium, Kalium, Magnesium und Kalzium sind für eine optimale Elektrolytwiederherstellung ausgeglichen.

ANWENDUNG UND EMPFOHLENE TAGESMENGE

Lösen Sie 1 Portion (3 Messlöffel = 25 g) in ca. 500 ml Wasser auf. Nehmen Sie die Lösung in regelmäßigen Abständen von 15-20 Minuten ein. Die maximale Dosis von insgesamt 75 g Pulver, also etwa 3 Flaschen Lösung, sollte nicht überschritten werden, es sei denn, es handelt sich um einen Ausnahmefall wie ein Wettkampf oder gelegentliches sehr langes Training.

INDIKATIONEN

Das Produkt ist besonders für Personen geeignet, die sich intensiv und/oder lange körperlich betätigen. Es ist nützlich für die Wiederherstellung von Flüssigkeit und Elektrolyten, die während der Aktivität verloren gehen.

INHALTSSTOFFE

Kohlenhydrat-Komplex SH (Maltodextrin DE 19, Glucose, hochverzweigtes cyclisches Dextrin (Cluster Dextrin®), Maltodextrin DE 6, Isomaltulose° (Palatinose®), Fructose) (82%), Säuerungsmittel: Citronensäure; Natriumchlorid, Aroma, Citrisodid, Trikaliumcitrat, Kaliumgluconat, Calciumcarbonat, Trennmittel: Siliziumdioxid; Magnesiumcarbonat, Süßstoff: Sucralose; L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Pantothensäure (Calcium-D-Pantothenat), Farbstoff: Riboflavine; Pyridoxin-Hydrochlorid (Vitamin B6), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B1). ° Isomaltulose ist eine Quelle für Glucose und Fructose.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und einen gesunden Lebensstil. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Für Kinder unter 3 Jahren unzugänglich aufbewahren. Die Mindesthaltbarkeit bezieht sich auf das Produkt in unbeschädigter, ordnungsgemäß konservierter Verpackung. Bewahren Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort auf, fern von Wärmequellen. Hergestellt in einem Betrieb, der Zutaten auf Milchbasis (einschließlich Laktose) verwendet: Sojabohnen, Erdnüsse, andere Schalenfrüchte, Sesam, Eier, Krebstiere, Fisch. *Das Produkt ist getestet frei von anabolen Steroiden, Stimulanzien und SARMS.

NÄHRWERTANGABEN

	Pro 100 g	25 g	75 g
Energie			
kcal	341	85	256
kJ	1450	362	1087
Mittelwerte			
Fett	0 g	0 g	0 g
davon sättigen	0 g	0 g	0 g
Kohlenhydrat	81 g	20 g	61 g
davon Zucker	20 g	5 g	15 g
Fiber	0 g	0 g	0 g
Protein	0 g	0 g	0 g
Salz (Nax2,5)	4,03 g	1,01 g	3,02 g
Vitamin C		30 mg (38%)*	91 mg (114%)*
Thiamin	1,7 mg (152%)*	0,42 mg (38%)*	1,3 mg (114%)*
Vitamin B6	1,9 mg (136%)*	0,48 mg (34%)*	1,4 mg (102%)*
Pantothensäure	7,2 mg (120%)*	1,8 mg (30%)*	5,4 mg (90%)*
Natrium	1600 mg	400 mg	1200 mg
Kalium	548 mg (27%)*	137 mg (7%)*	411 mg (21%)*
Calcium	242 mg (30%)*	60,4 mg (8%)*	181 mg (23%)*
Magnesium	113 mg (30%)*	28,1 mg (8%)*	84,4 mg (23%)*

* = NRV: Nährstoffreferenzwerte (Erwachsene) nach Reg. (EU) Nr. 1169/2011

1 Dosis = 25 g (3 Messlöffel)

3 Dosis = 75 g (9 Messlöffel, max. Dosis/Tag)

OSMOLARITÄT: 180 mOsm/l (25 g / 500 ml Wasser)