

FORZA

Snak®

MUSCOLI e PERFORMANCE



GIUSTO

ALIMENTI FUNZIONALI

FORZA

Snak®



CON
MICRONUTRIENTI



SOLO
112 KCAL



30%
PROTEINE



SENZA
ZUCCHERI
AGGIUNTI



SENZA
GLUTINE

Forza Snak è la barretta funzionale al **gusto brownie** con solo **112 kcal** dal gusto intenso e avvolgente. Un prodotto pensato per contribuire alla **normale funzione muscolare** e **supportare lo sforzo fisico** grazie alla presenza di **creatina**, di **vitamina D** e di **BCAA**. Inoltre, supporta lo **sviluppo muscolare** grazie al **30% di proteine**.



CREATINA

Aumenta le prestazioni fisiche.

VIT.D

Contribuisce alla normale funzione muscolare.

BCAA

Aiutano il recupero dall'affaticamento muscolare.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Valori medi	30 g	100 g
Energia kJ (kcal)	437 (112)	1048 (308)
Grassi	g 4	13,5
di cui acidi grassi saturi	g 2,9	9,5
Carboidrati	g 10	34
di cui zuccheri	g 0,6	1,9
di cui polioli	g 9,1	31
Fibre	g 3,4	11,7
Proteine	g 9,1	30,6
Sale	g 0,01	0,04
Vitamina D	µg 5 (333% VNR*)	10 (100% VNR*)

COD.	FORMATO	SL	IVA	QT. per CT
5344P20	30 g	12 mesi	10%	20

BARRETTA PROTEICA SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI, CON EDULCORANTI. CONTIENE NATURALMENTE ZUCCHERI

INGREDIENTI: miscela di proteine 30% (proteine del latte, isolato di proteine del latte e del siero parzialmente idrolizzate); copertura cacao con edulcorante 15% (edulcorante: maltitolo; grasso vegetale: palma, palmisto, karitè; cacao magro in polvere 13%; emulsionanti: lecitine sola e girasole); farcitura al gusto brownie (edulcorante: sciroppo di maltitolo, olio di cocco, burro di cacao, cacao magro in polvere, latte scremato in polvere, emulsionante: lecitina di girasole, amido di mais modificato, sale, aroma brownie 0,2%); umidificante: glicerolo; crisps di proteine del latte (proteine del latte concentrate, amido di riso); edulcorante: sciroppo di maltitolo; sciroppo di polidestrosio; burro di cacao; aminoacidi ramificati (leucina, isoleucina, valina) 3,33%; olio di girasole alto oleico; aromi; granella di cacao; creatina 1,5%; emulsionante: lecitina di girasole; zinco; vitamina D.

