**ZUTATEN** Molkeneiweißkonzentrat (46%) (Emulgator: Lecithine (Soja)), Molkeneiweißisolat (38%) (Emulgator: Lecithine (Soja)), Molkeneiweißhydrolysat (9%) (Emulgator: Lecithine (Soja)), Kaffee-Extrakt, Aroma, Verdickungsmittel: Xanthan; Salz, Süßungsmittel: Sucralose; Lactase.

VERZEHREMPFEHLUNG Lösen Sie für die Einnahme 30 Gramm (ca. 1 gehäufter Messlöffel) in 300 ml kaltem Wasser oder Milch/-ersatz auf.

		· //-//,
Nährwerte	pro Portion 30 g Pulver	pro 100 g Pulver
Brennwerte	458 KJ / 108 kcal	1526 KJ/360 kcal
Fett davon gesättigte	1,1 g	3,7 g
Fettsäuren	0,6 g	2,1 g
Kohlenhydrate	1,6 g	5,4 g
davon Zucker	1,0 g	3,4 g
Ballaststoffe	0,4 g	1,3 g
Eiweiß	22,7 g	75,5 g
Salz	0,48 g	1,59 g

PRODUKTBESCHREIBUNG Dieses Produkt ist ein Nahrungsergänzungsmittel in Pulverform mit Süßungsmittel. Es dient zum Anrühren eines proteinreichen Drinks mit Milch von grasgefütterten Kühen (CFM). Weisse Schokolade Mocha Geschmack.

minosäurebilanz	in 100 g	
	Pulver	
ssentielle Aminosäuren	45,5 g	
·lsoleucin	6,5 g	
Leucin	10,2 g	
-Lysin	9,3 g	
Methionin	2,1 g	
Phenylalanin	3,0 g	
Threonin	6,7 g	
Tryptophan	1,7 g	
-Valin	6,0 g	
icht essentielle Aminosäuren	53,8 g	
Histidin	1,7 g	
Arginin	2,3 g	
Tyrosin	2,8 g	
-Cystein	2,2 g	
Alanin	5,0 g	
-Asparagin/Asparaginsäure	10,4 g	
·Glutamin/Glutaminsäure	17,2 g	
lycin	1,6 g	
Prolin	5,7 g	
Serin	5,0 g	

Die angegebenen Nährwerte sind gerundete Durchschnittswerte und unterliegen den bei Naturprodukten üblichen



## WHEY PROTEIN Crème de la Crème

BE OVER EVERYONE



WHITE CHOCOLATE MOCHA

INHALT 1000 GRAMM 33 PORTIONEN @







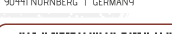
UNGLAUBLICH CREMIG





Hydrolysed whey protein at its best

OVERSHIELD GMBH | KLEEMANNSTRAßE 4 90441 NÜRNBERG | GERMANY













GRASGEFÜTTERTE





WWW.OVERSHIELD.DE

→ YouTube

HINWEIS Nahrungsergänzungsmittel sind kein Er-

satz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise. Die ange-

gebene, empfohlene, tägliche Verzehrmenge darf

nicht überschritten werden. Das Produkt darf nicht

während der Schwangerschaft und während der

Stillzeit eingenommen werden. Außerhalb der Reich-

weite von Kindern aufbewahren. Ungeöffnet und trocken aufbewahrt, mindestens haltbar bis: Siehe