

PROTEIN GLACE

Die **ALPINA+SANA Protein Glaces** sind die ersten und bisher einzigen vollbilanzierten Glaces. Sie markieren einen wichtigen Meilenstein für eine neue Generation von vollbilanzierten Lebensmitteln, die sowohl durch ihren einzigartigen Geschmack als auch durch ihre Nährstoffzusammensetzung überzeugen.

Die Glaces bieten einen hohen Proteingehalt und eine hohe Energiezufuhr. Hergestellt in der Schweiz mit Schweizer Rahm und Molkenprotein, zeichnen sie sich durch eine hohe Bioverfügbarkeit und einen hohen Leucingehalt aus. Dank des hervorragenden Geschmacks und der sorgfältigen Auswahl der Zutaten finden sie eine hohe Akzeptanz bei Patient:innen.

In enger Zusammenarbeit mit über 60 Schweizer Spitälern entwickelt, sind die **ALPINA+SANA Protein Glaces** speziell auf die Behandlung und Prävention von Mangelernährung ausgerichtet und setzen neue Maßstäbe in der medizinischen Ernährung.



+ INDIKATION

Zum Diätmanagement bei Risiko oder Bestehen von Mangelernährung, besonders bei gesteigertem Energie- und Proteinbedarf.

+ DOSIERUNGSANWENDUNG

1-3 BECHER

Zur ergänzenden Ernährung

6-8 BECHER

Zur ausschliesslichen Ernährung

Nach ärztlicher Empfehlung

+ WICHTIGER HINWEIS

Sollte nur unter ärztlicher Aufsicht angewendet werden. Geeignet als alleinige Nahrungsquelle. Bei Verwendung als ausschließliche Ernährungsform ist auf eine adäquate Zufuhr von Elektrolyten zu achten. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kinder < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

IDDSI: Im gefrorenen Zustand: IDDSI-Level 4; geschmolzen im Mund bei 30°C: IDDSI-Level 1.

Lagerung: Glace müssen bei -18 °C gelagert werden. Das Glace ist mindestens 18 Monate haltbar.

ENERGIEVERTEILUNG

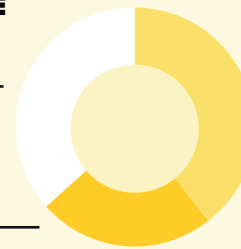


KOHLHYDRATE

36.40%

PROTEIN

24.10%



FETT

39.50%



KAFFEE

Wasser, **laktosefreier Rahm**, **Molkenprotein**, Dextrose, Zucker, Maltodextrin, Kaffeeextrakt, Stabilisator: Johannisbrotkernmehl, Calciumphosphate, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Eisenpyrophosphate, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Mangansulfat, Vitamin B6, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Folsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.



VANILLE

Wasser, **laktosefreier Rahm**, **Molkenprotein**, Dextrose, Zucker, Maltodextrin, natürliches Aroma, Vanille, Stabilisator: Johannisbrotkernmehl, Calciumphosphate, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Eisenpyrophosphate, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Mangansulfat, Vitamin B6, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Folsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.



ERDBEERE

Wasser, **laktosefreier Rahm**, **Molkenprotein**, Dextrose, Zucker, Erdbeeren 3%, Maltodextrin, Säuerungsmittel: Zitronensäure, natürliches Aroma, Stabilisator: Johannisbrotkernmehl, färbendes Randensaftkonzentrat, Calciumphosphate, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Eisenpyrophosphate, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Mangansulfat, Vitamin B6, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Folsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.



SCHOKOLADE

Wasser, **laktosefreier Rahm**, **Molkenprotein**, Dextrose, Zucker, Kakaopulver, Maltodextrin, natürliches Aroma, Stabilisator: Johannisbrotkernmehl, Calciumphosphate, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Eisenpyrophosphate, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Mangansulfat, Vitamin B6, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Folsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

NÄHRWERTE GEHALT PRO 100G

= 125ml = 1 Becher

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Energiewert | 200 kcal / 837 KJ |
| Fett | 8.8 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 5.4 g |
| Kohlenhydrate | 18.4 g |
| davon Zucker | 17.6 g |
| davon Laktose | 0.9 g |
| Protein | 12.0 |
| davon Leucin | 1.45 g |
| Nahrungsfasern | 0.7 g |
| Salz | 0.17 g |

VITAMINE

| | |
|-------------------------|-----------|
| Vitamin A | 280 µg-RE |
| Vitamin D | 3.3 µg |
| Vitamin E | 5 mg α-TE |
| Vitamin K | 28 µg |
| Vitamin C | 25 mg |
| Thiamin (Vitamin B1) | 0.4 mg |
| Riboflavin (Vitamin B2) | 0.5 mg |
| Niacin (Vitamin PP) | 2 mg NE |
| Vitamin B6 | 0.6 mg |
| Folsäure | 83 µg |
| Vitamin B12 | 1 µg |
| Biotin | 12 µg |
| Pantothensäure | 2 µg |

MINERALSTOFFE

| | |
|-----------|---------------|
| Natrium | 67 mg |
| Kalium | 170 / 240* mg |
| Chlorid | 97 mg |
| Calcium | 270 / 273* mg |
| Phosphor | 160 mg |
| Magnesium | 37 mg |
| Eisen | 3.3 / 3.9* |
| Zink | 2.7 mg |
| Kupfer | 0.5 mg |
| Mangan | 0.7 mg |
| Selen | 18 µg |
| Chrom | 17 µg |
| Molybdän | 25 µg |
| Jod | 50 µg |
| Fluorid | 0.3 mg |

Allergen: Milch

*für Schokolade