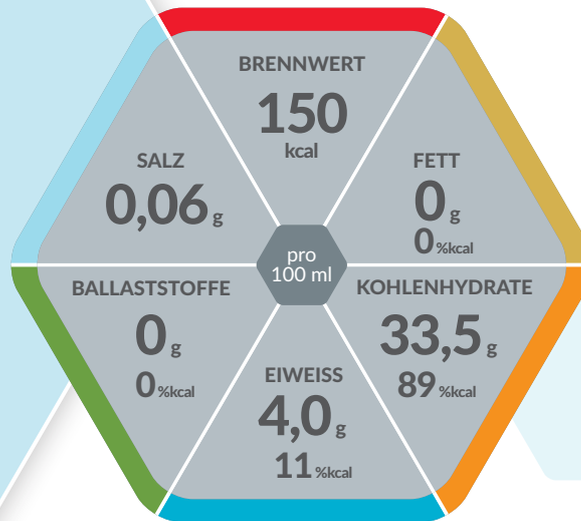




BIRNE-KIRSCH



Fettfreie, hochkalorische TRINKNAHRUNG MIT FRUCHTSAFT

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch: 300 kcal/Flasche
- Fettfrei
- Ohne Ballaststoffe
- Glutenfrei
- Lactosearm (< 0,5 g / 100 ml)
- Diätetisch unvollständig

Indikationen

Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung und/oder bei

- Erhöhtem Energie- und Nährstoffbedarf (z.B. bei konsumierenden Erkrankungen)
- Fettverwertungsstörungen und Malassimilationssyndrom
- Dialysepatienten
- Präoperativem Carbo-Protein-Loading

Dosierung

Zur ergänzenden Ernährung: 1 – 3 Flaschen täglich.

Lagerung

Schmeckt gekühlt am besten. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verzehren. Umgefüllte Trinknahrung zugedeckt aufbewahren und innerhalb von 6 Stunden verbrauchen.

Nährstoffe

FETT:

Fettfrei

KOHLENHYDRATE:

Leicht verdauliche Mischung aus Glucosesirup, Saccharose und Zucker aus Fruchtsaft

EIWEISS:

Molkeneiweißhydrolysat

BALLASTSTOFFE:

Ballaststofffrei

Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 3 Jahren
- Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet

Nährwertinformation

| RESOURCE® FRUIT Birne-Kirsche | | 100 ml |
|------------------------------------|------------|------------|
| BRENNWERT | kJ kcal | 637 150 |
| Fett, davon | g | 0 |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| Kohlenhydrate, davon | g | 33,5 |
| - Zucker | g | 10 |
| - Lactose | g | <0,50 |
| Ballaststoffe | g | 0 |
| Eiweiß | g | 4,0 |
| Salz | g | 0,062 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Natrium | mg | <25 |
| Kalium | mg | 60 |
| Calcium | mg | 44 |
| Phosphor | mg | <25 |
| Magnesium | mg | <15 |
| Jod | µg | 16 |
| VITAMINE | | |
| A | µg | 150 |
| D | µg | 1,8 |
| E | mg | 1,9 |
| K | µg | 6,0 |
| C | mg | 16 |
| Thiamin | mg | 0,30 |
| Riboflavin | mg | 0,20 |
| Niacin | mg | 1,1 |
| | mg NE | 2,0 |
| B ₆ | mg | 0,30 |
| Folsäure | µg | 45 |
| B ₁₂ | µg | 0,50 |
| Biotin | µg | 6,0 |
| Pantothensäure | mg | 0,70 |
| Osmolarität: 850 mOsm/l | | |
| Wasser: 76 g/ 100 ml | | |

Zutatenliste

Wasser, Glukosesirup, Birnen- und Kirschsäfte aus Fruchtsaftkonzentrat (17,7%), hydrolysiertes Molkeneiweißhydrolysat (Milch), Saccharose, Säureregulator (E330, E252), Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B₆, Thiamin, A, Riboflavin, Folsäure, K, Biotin, D, B₁₂), Mineralstoffe (Kaliumcitrat, Kaliumiodid), Aroma, Schaumverhüter (E471).

resource® fruit

Erhältlich in diesen Geschmacksrichtungen:



Bestellinformation

| | Art.-Nr. | PZN Stk. (4 x 200 ml) | PZN VE (6 x 4 x 200 ml) |
|---------------|----------|--------------------------|----------------------------|
| Birne-Kirsche | 12415255 | 03276530 | 03276524 |

Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

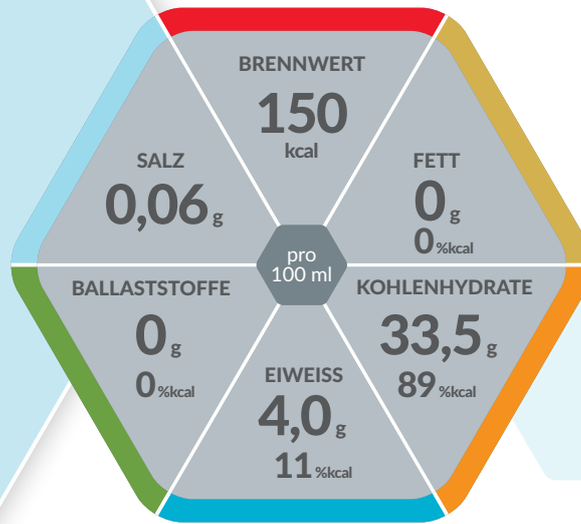
* Verordnungsfähig bei Malassimilation und Fettverwertungsstörungen gemäß Arzneimittel-Richtlinie. (gem. AM-RL vom 18.12.2008/22.01.2009)



Nestlé Health Science
(Deutschland) GmbH
Lyoner Straße 23
D-60528 Frankfurt
www.nestlehealthscience.de



ORANGE



Fettfreie, hochkalorische TRINKNAHRUNG MIT FRUCHTSAFT

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch: 300 kcal/Flasche
- Fettfrei
- Ballaststofffrei
- Glutenfrei
- Lactosearm (< 0,5 g / 100 ml)
- Diätetisch unvollständig

Indikationen

Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung und/oder bei

- Erhöhtem Energie- und Nährstoffbedarf (z.B. bei konsumierenden Erkrankungen)
- Fettverwertungsstörungen und Malassimilationssyndrom
- Dialysepatienten
- Präoperativem Carbo-Protein-Loading

Dosierung

Zur ergänzenden Ernährung: 1 – 3 Flaschen täglich.

Lagerung

Schmeckt gekühlt am besten. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verzehren. Umgefüllte Trinknahrung zugedeckt aufbewahren und innerhalb von 6 Stunden verbrauchen.

Nährstoffe

FETT:

Fettfrei

KOHLLENHYDRATE:

Leicht verdauliche Mischung aus Glucosesirup, Saccharose und Zucker aus Fruchtsaft

EIWEISS:

Molkeneiweißhydrolysat

BALLASTSTOFFE:

Ballaststofffrei

Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 3 Jahren
- Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet

Nährwertinformation

| RESOURCE® FRUIT Orange | | 100 ml |
|------------------------------------|------------|------------|
| BRENNWERT | kJ kcal | 637 150 |
| Fett, davon | g | 0 |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| Kohlenhydrate, davon | g | 33,5 |
| - Zucker | g | 10 |
| - Lactose | g | <0,50 |
| Ballaststoffe | g | 0 |
| Eiweiß | g | 4,0 |
| Salz | g | 0,062 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Natrium | mg | <25 |
| Kalium | mg | 60 |
| Calcium | mg | 44 |
| Phosphor | mg | <25 |
| Magnesium | mg | <15 |
| Jod | µg | 16 |
| VITAMINE | | |
| A | µg | 150 |
| D | µg | 1,8 |
| E | mg | 1,9 |
| K | µg | 6,0 |
| C | mg | 16 |
| Thiamin | mg | 0,30 |
| Riboflavin | mg | 0,20 |
| Niacin | mg | 1,1 |
| | mg NE | 2,0 |
| B ₆ | mg | 0,30 |
| Folsäure | µg | 45 |
| B ₁₂ | µg | 0,50 |
| Biotin | µg | 6,0 |
| Pantothensäure | mg | 0,70 |
| Osmolarität: 850 mOsm/l | | |
| Wasser: 76 g/ 100 ml | | |

Zutatenliste

Wasser, Glukosesirup, Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat (13,9 %), Molkenproteinhydrolysat (Milch), Saccharose, Säureregulator (E330, E525), Aroma, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B₆, Thiamin, A, Riboflavin, Folsäure, K, Biotin, D, B₁₂), Schaumverhüter (E471), Mineralstoffe (Kaliumcitrat, Kaliumiodid).

Bestellinformation

| | Art.-Nr. | PZN Stk. (4 x 200 ml) | PZN VE (6 x 4 x 200 ml) |
|--------|----------|--------------------------|----------------------------|
| Orange | 12415272 | 03276642 | 03276636 |

resource® fruit

Erhältlich in diesen Geschmacksrichtungen:



Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

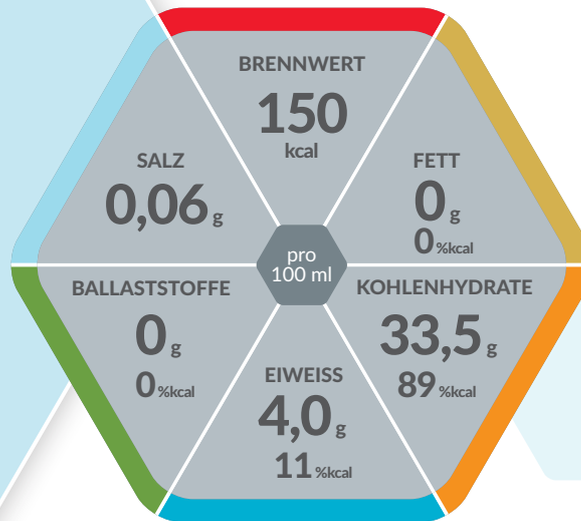
* Verordnungsfähig bei Malassimilation und Fettverwertungsstörungen gemäß Arzneimittel-Richtlinie. (gem. AM-RL vom 18.12.2008/22.01.2009)



Nestlé Health Science
(Deutschland) GmbH
Lyoner Straße 23
D-60528 Frankfurt
www.nestlehealthscience.de



HIMBEERE-SCHWARZE
JOHANNISBEERE



Fettfreie, hochkalorische TRINKNAHRUNG MIT FRUCHTSAFT

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch: 300 kcal/Flasche
- Fettfrei
- Ohne Ballaststoffe
- Glutenfrei
- Lactosearm (< 0,5 g / 100 ml)
- Diätetisch unvollständig

Indikationen

Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung und/oder bei

- Erhöhtem Energie- und Nährstoffbedarf (z.B. bei konsumierenden Erkrankungen)
- Fettverwertungsstörungen und Malassimilationssyndrom
- Dialysepatienten
- Präoperativem Carbo-Protein-Loading

Dosierung

Zur ergänzenden Ernährung: 1 – 3 Flaschen täglich.

Lagerung

Schmeckt gekühlt am besten. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verzehren. Umgefüllte Trinknahrung zugedeckt aufbewahren und innerhalb von 6 Stunden verbrauchen.

Nährstoffe

FETT:

Fettfrei

KOHLENHYDRATE:

Leicht verdauliche Mischung aus Glucosesirup, Saccharose und Zucker aus Fruchtsaft

EIWEISS:

Molkeneiweißhydrolysat

BALLASTSTOFFE:

Ballaststofffrei

Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 3 Jahren
- Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet

Nährwertinformation

| RESOURCE® FRUIT Himbeere-Schwarze Johannisbeere | | 100 ml |
|---|------------|------------|
| BRENNWERT | kJ kcal | 637 150 |
| Fett, davon | g | 0 |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| Kohlenhydrate, davon | g | 33,5 |
| - Zucker | g | 10 |
| - Lactose | g | <0,50 |
| Ballaststoffe | g | 0 |
| Eiweiß | g | 4,0 |
| Salz | g | 0,062 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Natrium | mg | <25 |
| Kalium | mg | 60 |
| Calcium | mg | 44 |
| Phosphor | mg | <25 |
| Magnesium | mg | <15 |
| Jod | µg | 16 |
| VITAMINE | | |
| A | µg | 150 |
| D | µg | 1,8 |
| E | mg | 1,9 |
| K | µg | 6,0 |
| C | mg | 16 |
| Thiamin | mg | 0,30 |
| Riboflavin | mg | 0,20 |
| Niacin | mg | 1,1 |
| | mg NE | 2,0 |
| B ₆ | mg | 0,30 |
| Folsäure | µg | 45 |
| B ₁₂ | µg | 0,50 |
| Biotin | µg | 6,0 |
| Pantothensäure | mg | 0,70 |
| Osmolarität: 850 mOsm/l | | |
| Wasser: 76 g/ 100 ml | | |

Zutatenliste

Wasser, Glukosesirup, Himbeer- und Schwarze Johannisbeersaft aus Fruchtsaftkonzentrat (10,4%), Molkeneiweißhydrolysat (Milch), Saccharose, Säureregulator (E330, E525), Mineralstoffe (Kaliumcitrat, Kaliumiodid), Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B₆, Thiamin, A, Riboflavin, Folsäure, K, Biotin, D, B₁₂), Aroma, Schaumverhüter (E471).

Bestellinformation

| | Art.-Nr. | PZN Stk. (4 x 200 ml) | PZN VE (6 x 4 x 200 ml) |
|---------------------------------|----------|--------------------------|----------------------------|
| Himbeere-Schwarze Johannisbeere | 12415273 | 03276599 | 03276547 |

resource® fruit

Erhältlich in diesen Geschmacksrichtungen:



Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

* Verordnungsfähig bei Malassimilation und Fettverwertungsstörungen gemäß Arzneimittel-Richtlinie. (gem. AM-RL vom 18.12.2008/22.01.2009)



Nestlé Health Science
(Deutschland) GmbH
Lyoner Straße 23
D-60528 Frankfurt
www.nestlehealthscience.de