



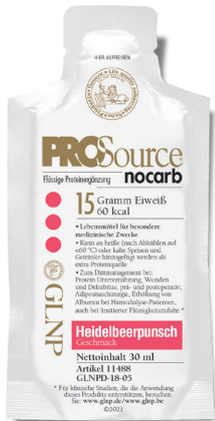
GLNP



Viel Protein, kleines Volumen

PROsource[®], Nocarb Heidelbeerpunsch Beutel 42 x 30 ml

PZN: 15400656



Verpackung 42 x 30ml	
Brutto (g)	1800
L (mm)	290
B (mm)	280
H (mm)	80
EAN / GTIN: 08719189296075	
Registrationsnummer Belgien: DM33/4	
Artikelnummer: GLNPD-18-05	

Eigenschaften
Flüssigkeit
Eiweißreich
Klinische Ernährung
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke
Zuckerfrei/ kalorienarm

Produktinformationen	Zutaten	Haltbarkeit / Lagerung	Indikationen / Zielgruppen	Sondennahrung:
<p>Nur zu verwenden auf Anweisung eines Arztes oder Diätassistenten, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht ausreichend ist. Die Dosis hängt vom Alter, Gewicht und medizinischem Zustand des Patienten ab. Alterskategorie: ab 3 Jahre. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.</p> <p>WARNUNG: NICHT GEEIGNET FÜR PARENTERALE VERWENDUNG. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Passt nicht zu streng vegetarischen, Halal- und Koscher- Diäten, enthält Schweine- und Milchbestandteile.</p> <p>Hergestellt von Medtrition Inc. USA und verteilt von GLNP BV.</p>	<p>Gereinigtes Wasser. Proteine aus hydrolysiertem Kollagen und Molkenprotein-Isolat (> 90% Protein) aus Milch. Zitronensäure, Phosphorsäure, Äpfelsäure, natürliche Aromen, L-Tryptophan, Mononatrium-phosphat, Konservierungsmittel: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat und Sucralose.</p> <p>Dieses Produkt enthält natürliche Inhaltsstoffe. Dies kann dazu führen, dass es mit der Zeit dunkler wird.</p>	<p>Zwischen 15-25°C in Originalverpackung lagern. Nach dem Öffnen direkt benutzen (innerhalb von 24 Stunden).</p>	<p>Diätetisches Lebensmittel für medizinische Zwecke. Kann an heiße (nach Abkühlen auf <math><60\text{ }^{\circ}\text{C}</math>) oder kalte Speisen und Getränke hinzugefügt werden als extra Proteinquelle. Nahrungsergänzung im Fall von: Protein Unterernährung, Wunden und Dekubitus, prä- und postoperativ, Adipositas-chirurgie, Erhöhung von Albumin bei Hämodialyse-Patienten, auch bei limitierter Flüssigkeitszufuhr.</p> <p>Dieses Produkt enthält weniger Phosphor als der neutrale Geschmack.</p>	<p>Zuvor mit 30 ml Wasser verdünnen, aufziehen in eine 30-50 ml Spritze und in die Magensonde einspritzen. Sonde vor- und nachspülen mit 15- 30 ml Wasser.</p> <p>Datum letzte Änderung: 13-09-2024</p>

Zusammensetzung	/100 ml	/30 ml
Energie KJ	832	252
Kcal	198	60
Fett (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	0,0	0,0
Davon Zucker (g)	0,0	0,0
Ballaststoffe (g)	0,0	0,0
Eiweiß (g)	50	15
Natrium (mg)	100	30
Kalium (mg)	50	15
Phosphor (mg)	267	80
Calcium (mg)	0,0	0,0

Allergenliste	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenhaltiges Getreide/-Erzeugnisse			x
Krebstiere/-Erzeugnisse		x	
Eier/-Erzeugnisse		x	
Fisch/-Erzeugnisse		x	
Erdnüsse/-Erzeugnisse		x	
Soja/-Erzeugnisse			x
Milch/-Erzeugnisse (inkl Lactose)	x enthält Milch	x Lactosefrei	
Schalenfrüchte (Nüsse) /-Erzeugnisse			x
Sellerie/-Erzeugnisse		x	
Senf/-Erzeugnisse		x	
Sesam/-Erzeugnisse		x	
Schwefeldioxid/Sulfite (> 10mg SO2 /kg oder 10mg SO2 /L)		x	
Lupine/-Erzeugnisse		x	
Weichtiere/-Erzeugnisse		x	

*Wird in einer Fabrik produziert wo auch Soja, Weizen und Nüsse verarbeitet werden.

PROSource[®], Nocarb Heidelbeerpunsch

Flasche 887 ml

PZN: 15400685



Verpackung 4 x 887ml	
Brutto (g)	4800
L (mm)	185
B (mm)	185
H (mm)	258
EAN / GTIN: 08719189296013	
Registrationsnummer Belgien: DM33/4	
Artikelnummer: GLNPD-18-11	

Eigenschaften
Flüssigkeit
Eiweißreich
Klinische Ernährung
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke
Zuckerfrei/ kalorienarm

Produktinformationen	Zutaten	Haltbarkeit / Lagerung	Indikationen / Zielgruppen	Sondennahrung:
<p>Nur zu verwenden auf Anweisung eines Arztes oder Diätassistenten, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht ausreichend ist. Die Dosis hängt vom Alter, Gewicht und medizinischem Zustand des Patienten ab. Alterskategorie: ab 3 Jahre. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.</p> <p>WARNUNG: NICHT GEEIGNET FÜR PARENTERALE VERWENDUNG.</p> <p>Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Passt nicht zu streng vegetarischen, Halal- und Koscher- Diäten, enthält Schweine- und Milchbestandteile.</p> <p>Hergestellt von Medtrition Inc. USA und verteilt von GLNP BV.</p>	<p>Gereinigtes Wasser. Proteine aus hydrolysiertem Kollagen und Molkenprotein-Isolat (> 90% Protein) aus Milch. Zitronensäure, Phosphorsäure, Äpfelsäure, natürliche Aromen, L-Tryptophan, Mononatriumphosphat, Konservierungsmittel: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat und Sucralose. Farbstoff: E129</p> <p>Dieses Produkt enthält natürliche Inhaltsstoffe. Dies kann dazu führen, dass es mit der Zeit dunkler wird.</p>	<p>Zwischen 15-25°C in Originalverpackung lagern. Nach dem Öffnen nicht im Kühlschrank aufbewahren. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Monaten benutzen.</p>	<p>Diätetisches Lebensmittel für medizinische Zwecke. Kann an heiße (nach Abkühlen auf <60 °C) oder kalte Speisen und Getränke hinzugefügt werden als extra Proteinquelle. Nahrungsergänzung im Fall von: Protein Unternahrung, Wunden und Dekubitus, prä- und postoperativ, Adipositaschirurgie, Erhöhung von Albumin bei Hämodialyse- Patienten, auch bei limitierter Flüssigkeitszufuhr.</p> <p>Dieses Produkt enthält weniger Phosphor als der neutrale Geschmack.</p>	<p>Zuvor mit 30 ml Wasser verdünnen, aufziehen in eine 30-50 ml Spritze und in die Magensonde einspritzen. Sonde vor- und nachspülen mit 15-30 ml Wasser.</p> <p>Datum letzte Änderung: 13-09-2024</p>

Zusammensetzung	/100 ml	/30 ml
Energie KJ	832	252
Kcal	198	60
Fett (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	0,0	0,0
Davon Zucker (g)	0,0	0,0
Ballaststoffe (g)	0,0	0,0
Eiweiß (g)	50	15
Natrium (mg)	100	30
Kalium (mg)	50	15
Phosphor (mg)	267	80
Calcium (mg)	0,0	0,0

Allergenliste	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenhaltiges Getreide/-Erzeugnisse			x
Krebstiere/-Erzeugnisse		x	
Eier/-Erzeugnisse		x	
Fisch/-Erzeugnisse		x	
Erdnüsse/-Erzeugnisse		x	
Soja/-Erzeugnisse			x
Milch/-Erzeugnisse (inkl Lactose)	x enthält Milch	x Lactosefrei	
Schalenfrüchte (Nüsse) /-Erzeugnisse			x
Sellerie/-Erzeugnisse		x	
Senf/-Erzeugnisse		x	
Sesam/-Erzeugnisse		x	
Schwefeldioxid/Sulfite (> 10mg SO2 /kg oder 10mg SO2 /L)		x	
Lupine/-Erzeugnisse		x	
Weichtiere/-Erzeugnisse		x	

*Wird in einer Fabrik produziert wo auch Soja, Weizen und Nüsse verarbeitet werden.

PROSource[®], PLUS Neutral Beutel 42 x 30 ml

PZN: 15400662
GLNPD-18-01



Verpackung 42 x 30ml	
Nettogewicht	1925
Länge	290
Breite	280
Höhe	80
EAN / GTIN: 08719189296778	
Registrationsnummer Belgien: DM33/3	
Artikelnummer: GLNPD-18-01	

Eigenschaften
Flüssigkeit
Eiweißreich
Klinische Ernährung
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Bestellinformationen			
Handelsform	VPE	PZN	Geschmacksrichtung
Beutel	42 x 30 ml	15400662	Neutral

Herstellung: Medtrition Inc. USA, Vertrieb: GLNP BV NL

Produktinformationen	Indikationen	Anwendungshinweise	Zutaten
<p>Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke Nur unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet Zur ergänzenden Ernährung 1 – 2 Portionen täglich oder nach ärztlicher Empfehlung Zur oralen oder enteralen Zufuhr Verordnungsfähig bei Eiweißmangelernährung</p> <p>Lactosefrei, fettfrei, ballaststofffrei, natriumarm</p>	<p>Eiweißmangel bei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wundheilungsstörungen • Dekubitus • Bariatrischer Chirurgie • Onkologischen Patienten • Hämodialysepatienten, auch mit Flüssigkeitsrestriktion <p>Nicht geeignet, wenn eine orale / enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in ProSource[®] Plus enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Milchweißallergie. Nicht geeignet für eine vegane oder koschere Ernährung. Kann Spuren von Soja, Weizen und Nüssen enthalten. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.</p>	<p>Bei Raumtemperatur zwischen 15-25°C lagern Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden (Portionssachets) bzw. 3 Monaten (Flasche) verbrauchen</p> <p>Bei oraler Anwendung: mit warmen (<60°C) oder kalten Speisen / Getränken mischen Bei enteraler Anwendung: bei gastralen Sonden als Bolus verdünnt mit 30 ml Wasser verabreichen (Sonde vor und nach Bolusgabe spülen) Nicht mit Sondenernährung mischen.</p>	<p>Gereinigtes Wasser, Proteine aus hydrolysiertem Kollagen und Molkenprotein-Isolat (> 90% Protein), Saccharose, Phosphorsäure, Weinsäure, natürliche Aromen, L-Tryptophan, Mononatriumphosphat, Konservierungsmittel (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat)</p>

Datum letzte Änderung:
13-09-2024

Nährwerte	pro 30 ml		pro 100 ml	
Energie KJ	420		1400	
Kcal	100		333	
Fett (g)	0		0	
Gesättigte Fettsäuren (g)	0		0	
Kohlenhydrate (g)	11		37	
Davon Zucker (g)	9		30	
Ballaststoffe (g)	0		0	
Eiweiß (g)	15		50	
Natrium (mg)	20		67	
Kalium (mg)	8		27	
Phosphor (mg)	24		80	
Calcium (mg)	0		0	

Allergenliste	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenhaltiges Getreide/-Erzeugnisse			x
Krebstiere/-Erzeugnisse		x	
Eier/-Erzeugnisse		x	
Fisch/-Erzeugnisse		x	
Erdnüsse/-Erzeugnisse		x	
Soja/-Erzeugnisse			x
Milch/-Erzeugnisse (inkl Lactose)	x enthält Milch	x Lactosefrei	
Schalenfrüchte (Nüsse) /-Erzeugnisse			x
Sellerie/-Erzeugnisse		x	
Senf/-Erzeugnisse		x	
Sesam/-Erzeugnisse		x	
Schwefeldioxid/Sulfite		x	
(> 10mg SO ₂ /kg oder 10mg SO ₂ /L)			
Lupine/-Erzeugnisse		x	
Weichtiere/-Erzeugnisse		x	

*Wird in einer Fabrik produziert wo auch Soja, Weizen und Nüsse verarbeitet werden.

PROSource[®], PLUS Neutral

Flasche 887 ml

PZN: 15400679
GLNPD-18-07



Verpackung 4 x 887ml	
Nettogewicht	5200
Länge	185
Breite	185
Höhe	258
EAN / GTIN: 08719189296839	
Registrationsnummer Belgien: DM33/3	
Artikelnummer: GLNPD-18-07	

Eigenschaften
Flüssigkeit
Eiweißreich
Klinische Ernährung
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Bestellinformationen			
Handelsform	VPE	PZN	Geschmacksrichtung
Flasche	887ml	15400679	Neutral

Herstellung: Medtrition Inc. USA, Vertrieb: GLNP BV NL

Produktinformationen	Indikationen	Anwendungshinweise	Zutaten
<p>Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke Nur unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet Zur ergänzenden Ernährung 1 – 2 Portionen täglich oder nach ärztlicher Empfehlung Zur oralen oder enteralen Zufuhr Verordnungsfähig bei Eiweißmangelernährung</p> <p>Lactosefrei, fettfrei, ballaststofffrei, natriumarm</p>	<p>Eiweißmangel bei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wundheilungsstörungen • Dekubitus • Bariatrischer Chirurgie • Onkologischen Patienten • Hämodialysepatienten, auch mit Flüssigkeitsrestriktion <p>Nicht geeignet, wenn eine orale / enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in ProSource[®] Plus enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Milchweißallergie. Nicht geeignet für eine vegane oder koschere Ernährung. Kann Spuren von Soja, Weizen und Nüssen enthalten. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.</p>	<p>Bei Raumtemperatur zwischen 15-25°C lagern Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden (Portionssachets) bzw. 3 Monaten (Flasche) verbrauchen</p> <p>Bei oraler Anwendung: mit warmen (<60°C) oder kalten Speisen / Getränken mischen Bei enteraler Anwendung: bei gastralen Sonden als Bolus verdünnt mit 30 ml Wasser verabreichen (Sonde vor und nach Bolusgabe spülen) Nicht mit Sondenernährung mischen</p>	<p>Gereinigtes Wasser, Proteine aus hydrolysiertem Kollagen und Molkenprotein-Isolat (> 90% Protein), Saccharose, Phosphorsäure, Weinsäure, natürliche Aromen, L-Tryptophan, Mononatriumphosphat, Konservierungsmittel (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat)</p>

Datum letzte Änderung:
13-09-2024

Nährwerte	pro 30 ml		pro 100 ml	
Energie KJ	420	1400		
Kcal	100	333		
Fett (g)	0	0		
Gesättigte Fettsäuren (g)	0	0		
Kohlenhydrate (g)	11	37		
Davon Zucker (g)	9	30		
Ballaststoffe (g)	0	0		
Eiweiß (g)	15	50		
Natrium (mg)	20	67		
Kalium (mg)	8	27		
Phosphor (mg)	24	80		
Calcium (mg)	0	0		

Allergenliste	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenhaltiges Getreide/-Erzeugnisse			x
Krebstiere/-Erzeugnisse		x	
Eier/-Erzeugnisse		x	
Fisch/-Erzeugnisse		x	
Erdnüsse/-Erzeugnisse		x	
Soja/-Erzeugnisse			x
Milch/-Erzeugnisse (inkl Lactose)	x enthält Milch	x Lactosefrei	
Schalenfrüchte (Nüsse) /-Erzeugnisse			x
Sellerie/-Erzeugnisse		x	
Senf/-Erzeugnisse		x	
Sesam/-Erzeugnisse		x	
Schwefeldioxid/Sulfite		x	
(> 10mg SO ₂ /kg oder 10mg SO ₂ /L)			
Lupine/-Erzeugnisse		x	
Weichtiere/-Erzeugnisse		x	

*Wird in einer Fabrik produziert wo auch Soja, Weizen und Nüsse verarbeitet werden.

PROSource[®], 20 Heidelbeere Proteinsupplement

Trinkbecher mit 20 g Protein / Portion (60 ml)

PZN: 19506009
GLNP-23-02



Verkaufseinheit 30 x 60 ml

Nettogewicht 2641 g

Länge 248

Breite 425

Höhe 135

EAN Verkaufseinheit: 8720618201256

Artikelcode des Lieferanten: GLNP-23-02

Eigenschaften

Flüssiges Proteinsupplement

Klinische Ernährung

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Zuckerfrei

Kalorienarm

Recyclbare Verpackung

Bestellinformationen

Handelsform	VPE	PZN	Geschmacksrichtung
Trinkbecher	30 x 60 ml	19506009	Heidelbeere

Herstellung: Medtrition Inc. USA, Vertrieb: GLNP BV NL

Produktinformationen	Indikationen	Anwendungshinweise	Zutaten
<p>Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke Nur unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet Zur ergänzenden Ernährung 1 – 2 Portionen täglich oder nach ärztlicher Empfehlung Zur oralen oder enteralen Zufuhr Verordnungsfähig bei Eiweißmangelernährung</p> <p>Lactosefrei, fettfrei, zuckerfrei, ballaststofffrei. Halal Enthält Süßungsmittel</p>	<p>Eiweißmangel bei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wundheilungsstörungen • Dekubitus • Bariatrischer Chirurgie • Onkologischen Patienten • Hämodialysepatienten, auch mit Flüssigkeitsrestriktion <p>Nicht geeignet, wenn eine orale oder enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in ProSource[®] 20 enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Milcheiweißallergie. Nicht geeignet für eine vegane Ernährung. Kann Spuren von Soja, Weizen und Nüssen enthalten. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.</p>	<p>Bei Raumtemperatur bis max. 25°C lagern Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden verbrauchen Zum direkten Verzehr geeignet, bevorzugt bei 6 - 12° Kann an warme (< 60°) und kalten Speisen und Getränke zugefügt werden</p> <p>Bei enteraler Anwendung: Nicht mit Sondennahrung mischen. Den Inhalt des Bechers aus eine Blasenpritze aufziehen und langsam per Bolus verabreichen (Sonde vor und nach Bolusgabe mit 30 ml Wasser spülen)</p>	<p>Wasser, Proteine aus hydrolysiertem Rinderkollagen und Molkenprotein-Isolat (> 90 % Eiweiß), Aminosäuremischung (L-Leucin, L-Phenylalanin, L-Valin, L-Isoleucin, L-Lysin, L-Methionin, L-Tryptophan, L-Histidin, L-Threonin), Geschmacksverstärker Zitronensäure und Äpfelsäure, Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat und Natriumbenzoat), Süßungsmittel Sucralose</p>

Datum letzte Änderung:
13-09-2024

Nährwerte		
	/60 ml	/100 ml
Energie KJ	377	628
Kcal	90	150
Fett (g)	0	0
gesättigte Fettsäuren (g)	0	0
Kohlenhydrate (g)	2	3,3
Zucker (g)	0	0,0
Ballaststoffe (g)	0	0,0
Eiweiß (g)	20	33,3
Natrium (mg)	75	125
Kalium (mg)	25	42
Phosphor (mg)	0	0
Calcium (mg)	2	3,3

Allergene	Anwesend	Absesend	Sporen*
Glutenhaltiges Getreide und Derivate		x	
Krebstiere und Derivate		x	
Eier und Derivate		x	
Fisch und Derivate		x	
Erdnüsse und Derivate (Erdnuss)		x	
Soja und Derivate		x	
Milch und Derivate (einschließlich Laktose)	x enthält Milch	x Lactosefrei	
Nüsse und Derivate		x	
Sellerie und Derivate		x	
Senf und Derivate		x	
Sesamsamen und Derivate		x	
Schwefeldioxid und Sulfite		x	
(> 10mg SO2 /kg oder 10mg SO2 /L)			
Lupine und Derivate		x	
Weichtiere und Derivate		x	

PROSource® SV ENFit,

Beutel 50 x 60 ml

Z-Indexnr: 17328799
CNK code: 4860391



Bruto kg/st	4335
Lengte (mm)	338
Breedte (mm)	406
Hoogte (mm)	135
EAN verkoopenheid: 872061820109	
Registratienummer Nutriënt in België: FSMP 33 / 23	
Leveranciers artikel code: GLNP-22-01	

Kenmerken	
Waterdunne vloeistof	
Eiwitsupplement met 20 g eiwit en 80kcal, optimaal aminozuren profiel. PDCAAS 100%	
Klinische voeding	
Voeding voor medisch gebruik	
Met ENFit-connector	
Halal gecertificeerd	

Bestellinformaties			
Handelsform	VPE	PZN	Geschmacksrichtung
Trinkbecher	30 x 60 ml	19506009	Heidelbeere

Herstellung: Medtrition Inc. USA, **Vertrieb:** GLNP BV

Produktinformationen	Indikationen	Anwendungshinweise	Zutaten

Nährwerte	/60 ml	/100 ml
Energie KJ/Kcal	335/80	555/133
Fett (g)	0	0
gesättigte Fettsäuren (g)	0	0
Kohlenhydrate (g)	0	0
Zucker (g)	0	0
Ballaststoffe (g)	0	0
Eiweiß (g)	20	33,3
Salz	0,08	0,1
Natrium (mg)	30	50
Kalium (mg)	4	7
Phosphor (mg)	3	5
Calcium (mg)	0	0
VitD	0 microg	0 microg
Vit K	0 microg	0 microg

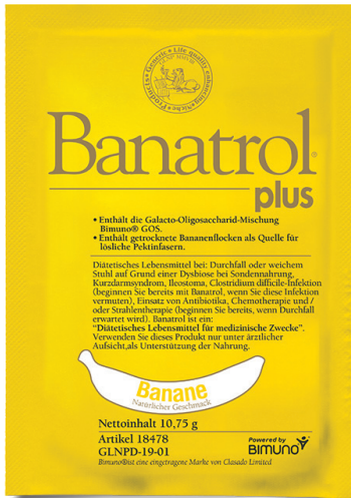
Allergene	Anwesend	Abwesend	Sporen*
Glutenhaltiges Getreide und Derivate		x	
Krebstiere und Derivate		x	
Eier und Derivate		x	
Fisch und Derivate		x	
Erdnüsse und Derivate (Erdnuss)		x	
Soja und Derivate		x	
Milch und Derivate (einschließlich Laktose)		x Lactosefrei	
Nüsse und Derivate		x	
Sellerie und Derivate		x	
Senf und Derivate		x	
Sesamsamen und Derivate		x	
Schwefeldioxid und Sulfite		x	
(> 10mg SO2 /kg oder 10mg SO2 /L)			
Lupine und Derivate		x	
Weichtiere und Derivate		x	

*Wird produziert in einer Fabrik, in der auch Nüsse verarbeitet werden

Banatrol® Plus Banane

(25 x à 10,75g)

PZN: 18188731



Verkaufseinheit 25 Beutel à 10,75 g	
Nettogewicht	270
Länge	13,2
Breite	9,2
Höhe	22,5
EAN Verkaufseinheit: 8719189296334	
Artikelcode des Lieferanten: GLNP-19-01	

Eigenschaften
Pulver
Bei Durchfall bei gestörter Darmflora
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Bestellinformationen			
Handelsform	VPE	PZN	Geschmacksrichtung
Sachet	25 x 10,75g	18188731	Banane

Herstellung: Medtrition Inc. USA, Vertrieb: GLNP BV

Produktinformationen	Indikationen	Kontraindikationen	Anwendungshinweise	Zutaten
<p>Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke Nur unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet Zur oralen oder enteralen Zufuhr (gastrale Sondenlage) Natürliche Quelle für lösliche Ballaststoffe Enthält Ballaststoffe Bimuno®GOS</p> <p>glutenfrei koscher, halal frei von GMO</p>	<p>Zur Unterstützung / Regulierung einer positiven Bakterienflora, Barrierefunktion und Darmtätigkeit. Zur Stuhleindickung. Zur Verbesserung der Symptome bei Diarrhö</p> <ul style="list-style-type: none"> • nach Antibiotikatherapie • bei gastraler enteraler Ernährung • bei Chemo- / Strahlentherapie • bei Infektionen mit Clostridioides difficile (CDAD) <p>Nicht geeignet, wenn eine orale / enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Banatrol®Plus enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet für eine vegane Ernährung. Nicht geeignet für Kinder < 4 Jahren.</p>	<p>Galactosämie Lactoseintoleranz (enthält 0,27g Lactose/Sachet) Latexallergie (Latex-Frucht-Syndrom)</p>	<p>Bei Raumtemperatur zwischen 15-25°C lagern Nach dem Öffnen direkt verbrauchen</p> <p>Bei oraler Anwendung: 3 x 1 Sachet / d 5 – 7 Tage bis zur Symptombesserung oder bis zum vollständigen Abklingen der Symptome bei Diarrhoe Passend zur Fortsetzung langfristige Nutzung. max. 6 Sachets / d, max. 2 Sachets pro Einzelgabe Rührend in 120 ml Flüssigkeit oder Joghurt o.ä. auflösen</p> <p>Bei enteraler Anwendung: 1 Sachet / alle 6-8 Std. Sondenernährung, max. 2 Sachets pro Einzelgabe Rührend in 120 ml Wasser auflösen, als Bolus verabreichen (Sonde vor und nach Bolusgabe mit 30 ml Wasser spülen) Produkt nicht mit Sondenernährung mischen Nur anwenden bei Sondenlumina > 14 CH</p> <p>Bei Patienten mit Stoma oder enteraler Ernährung kann Banatrol®Plus langfristig angewendet werden.</p>	<p>Bananenflocken, Bimuno® GOS (Galacto-Oligosaccharid-Mischung), hergestellt aus Lactose (aus Milch) Lactose, Glucose, Galactose (aus Milch)</p> <p>Enthält 0,27g Lactose/Sachet</p>

Datum laatste wijziging: 05-06-2024

Nährwerte	pro 100 g		pro 10,75 g	
	Energie KJ	1572	169	
Kcal	372	40		
Fett (g)	0	0		
gesättigte Fettsäuren (g)	0	0		
Kohlenhydrate (g)	93	10		
Zucker (g)	65	7		
Ballaststoffe (g)	18,6	2		
davon Bimuno® GOS (g)	15,6	1,35		
Eiweiß (g)	0	0		
Natrium (mg)	140	15		
Kalium (mg)	1163	125		
Phosphor (mg)	84	9		
Calcium (mg)	30	3		

Allergene	Anwesend	Absesend	Sporen*
Glutenhaltiges Getreide und Derivate		x	
Krebstiere und Derivate		x	
Eier und Derivate		x	
Fisch und Derivate		x	
Erdnüsse und Derivate (Erdnuss)		x	
Soja und Derivate		x	
Milch und Derivate (einschließlich Laktose)	x Enthält Milch	x Enthält 0,27 g Laktose/Beutel	
Nüsse und Derivate		x	
Sellerie und Derivate		x	
Senf und Derivate		x	
Sesamsamen und Derivate		x	
Schwefeldioxid und Sulfite (> 10mg SO2 /kg oder 10mg SO2 /L)		x	
Lupine und Derivate		x	
Weichtiere und Derivate		x	

Kontraindikation: Latex-Nahrungsmittel-Syndrom

PROSource® Gelatine, Nocarb, Fruchtpunsch Geschmack, Becher 6 x 118ml

PZN: 17953514
CNK code: 4478384



Verkaufseinheit 6 x 118ml	
Brutto kg/st	871
L st (mm)	305
B st (mm)	80
H st (mm)	80
EAN Verkaufseinheit: 8720618201027	
Registrierungsnummer Nahrungsmittel in Belgien: FSMP 33/16	
Lieferanten Artikel Code: GLNP-21-00	

Kennzeichen
Gelstruktur
Eiweißsupplement
Klinische Nahrung
Nahrung für medizinische Zwecke
Zuckerfrei/ niedrig kalorisch

Produktinformation	Inhaltsstoffe	Haltbarkeit	Indikationen/Zielgruppe für den Gebrauch
<p>Dieses Produkt unter medizinischer Aufsicht benutzen, zusätzlich, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht ausreichend ist. Benutzen Sie es ausschließlich nach Empfehlung eines/ einer Arztes/Ärztin oder Diätologin.</p> <p>Die Dosis hängt ab vom Alter, Gewicht und der medizinischen Kondition des Patienten. Altersbeschränkung > 3 Jahre. Nicht geeignet um als einzige Nahrungsquelle genutzt zu werden. Ausschließlich oral zu verwenden. Nicht für parenteralen Gebrauch. Fernhalten von Kindern. Nicht halal oder kosher zertifiziert.</p> <p>Produziert durch Medtrition Inc. USA und vertrieben in Deutschland durch GLNP BV.</p>	<p>Wasser, Proteine von hydrolysiertem Kollagen und Molken-Protein-Isoolat aus Milch, Apfelsäure, Karragen, Johannesbrotkernmehl, natürliche Geschmacksverstärker, Kaliumzitat, L-Tryptofan, Sucralose, Acesulfam-Kalium, Kaliumsorbat und Natriumbenzoat (Konservierungsstoffe). Farbstoff: E129</p> <p>Bei Gebrauch kann E129 einen ungünstigen Effekt auf die Aktivität und Konzentration von Kindern haben.</p>	<p>Ungeöffnet und a ufbewahrt bei Zimmertemperatur bis maximal 25 C (Siehe Seite Becher). Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden benutzen.</p>	<p>Nahrung für medizinische Zwecke. Gedacht als zusätzliche Eiweißquelle.</p> <p>Diät-Nahrung bei Schluckproblemen und Eiweißmangelernährung bei: Chemo- und/oder Bestrahlungstherapie, Wunden und Dekubitus, Pre- und Postoperativ, Bariatrische Chirurgie, zur Erhöhung des Albumine bei Hemodialysepatienten, auch bei Flüssigkeitsbeschränkungen.</p>

Datum letzte Anpassung:
15-12-2022

Nährwerte		
	/100 ml	/118 ml
Energie KJ	285	336
Kcal	68	80
Fette (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	<1	<1
Zucker (g)	0,0	0,0
Ballaststoffe (g)	<1	<1
Eiweiß (g)	17	20
Salz (g)	0,1	0,1
Natrium (mg)	25	30
Kalium (mg)	102	120
Phosphor (mg)	0	0
Calcium (mg)	44	52

Allergene	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenenthaltene Getreide		x	
Schalentiere		x	
Eier		x	
Fisch		x	
Erdnüsse		x	
Soja		x	
Milch	x enthält Milch	x laktosefrei	
Nüsse		x	
Sellerie		x	
Senf		x	
Sesamkörner		x	
Schwefeldioxide und Sulfite (> 10mg SO2 /kg of 10mg SO2 /L)		x	
Lupine		x	
Weichtiere		x	

*Wird produziert in einer Fabrik, in der auch Nüsse verarbeitet werden

PROSource® Gelatine, Nocarb, Schwaryer Johannisbeeren Geschmack Becher 6 x 118ml

PZN: 17953477
CNK code: 4478392



Verkaufseinheit 6 x 118ml	
Brutto kg/st	871
L st (mm)	305
B st (mm)	80
H st (mm)	80
EAN Verkaufseinheit: 8720618201034	
Registrierungsnummer Nahrungsmittel in Belgien: FSMP 33/17	
Lieferanten Artikel Code: GLNP-21-01	

Kennzeichen
Gelstruktur
Eiweißsupplement
Klinische Nahrung
Nahrung für medizinische Zwecke
Zuckerfrei/ niedrig kalorisch

Produktinformation	Inhaltsstoffe	Haltbarkeit	Indikationen/Zielgruppe für den Gebrauch
<p>Dieses Produkt unter medizinischer Aufsicht benutzen, zusätzlich, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht ausreichend ist. Benutzen Sie es ausschließlich nach Empfehlung eines/einer Arztes/Ärztin oder Diätologin.</p> <p>Die Dosis hängt ab vom Alter, Gewicht und der medizinischen Kondition des Patienten. Altersbeschränkung > 3 Jahre. Nicht geeignet um als einzige Nahrungsquelle genutzt zu werden. Ausschließlich oral zu verwenden. Nicht für parenteralen Gebrauch. Fernhalten von Kindern. Nicht halal oder kosher zertifiziert.</p> <p>Produziert durch Medtrition Inc. USA und vertrieben in Deutschland durch GLNP BV.</p>	<p>Wasser, Proteine von hydrolysiertem Kollagen und Molken-Protein-Isoolat aus Milch, Apfelsäure, Karragen, Johannesbrotkernmehl, natürliche Geschmacksverstärker, Kaliumzitat, L-Tryptofan, Sucralose, Acesulfam-Kalium, Kaliumsorbat und Natriumbenzoat (Konservierungsstoffe). Farbstoff: E129</p> <p>Bei Gebrauch kann E129 einen ungünstigen Effekt auf die Aktivität und Konzentration von Kindern haben.</p>	<p>Ungeöffnet und aufbewahrt bei Zimmertemperatur bis maximal 25 C (Siehe Seite Becher). Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden benutzen.</p>	<p>Nahrung für medizinische Zwecke. Gedacht als zusätzliche Eiweißquelle.</p> <p>Diät-Nahrung bei Schluckproblemen und Eiweißmangelernährung bei: Chemo- und/oder Bestrahlungstherapie, Wunden und Dekubitus, Pre- und Postoperativ, Bariatrische Chirurgie, zur Erhöhung des Albumine bei Hemodialysepatienten, auch bei Flüssigkeitsbeschränkungen.</p>

Datum letzte Anpassung:
15-12-2022

Nährwerte		
	/100 ml	/118 ml
Energie KJ	319	377
Kcal	76	90
Fette (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	1,7	2,0
Zucker (g)	0,0	0,0
Ballaststoffe (g)	<1	<1
Eiweiß (g)	17	20
Salz (g)	0,1	0,1
Natrium (mg)	38	45
Kalium (mg)	136	160
Phosphor (mg)	2,5	3
Calzium (mg)	17	20

Allergene	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenenthaltene Getreide		x	
Schalentiere		x	
Eier		x	
Fisch		x	
Erdnüsse		x	
Soja		x	
Milch	x enthält Milch	x laktosefrei	
Nüsse		x	
Sellerie		x	
Senf		x	
Sesamkörner		x	
Schwefeldioxide und Sulfite (> 10mg SO2 /kg of 10mg SO2 /L)		x	
Lupine		x	
Weichtiere		x	

*Wird produziert in einer Fabrik, in der auch Nüsse verarbeitet werden

PROSource® Gelatine, Plus, Ananas Geschmack Becher 6 x 118ml

PZN: 17953508
CNK code: 4478418



Verkaufseinheit 6 x 118ml	
Brutto kg/st	909
L st (mm)	305
B st (mm)	80
H st (mm)	80
EAN Verkaufseinheit: 8720618201010	
Registrierungsnummer Nahrungsmittel in Belgien: FSMP33/19	
Lieferanten Artikel Code: GLNP-21-03	

Kennzeichen
Gelstruktur
Eiweißsupplement
Klinische Nahrung
Nahrung für medizinische Zwecke

Produktinformation	Inhaltsstoffe	Haltbarkeit	Indikationen/Zielgruppe für den Gebrauch
<p>Dieses Produkt unter medizinischer Aufsicht benutzen, zusätzlich, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht ausreichend ist. Benutzen Sie es ausschließlich nach Empfehlung eines/ einer Arztes/Ärztin oder Diätologin.</p> <p>Die Dosis hängt ab vom Alter, Gewicht und der medizinischen Kondition des Patienten. Altersbeschränkung > 3 Jahre. Nicht geeignet um als einzige Nahrungsquelle genutzt zu werden. Ausschließlich oral zu verwenden. Nicht für parenteralen Gebrauch. Fernhalten von Kindern. Nicht halal oder kosher zertifiziert.</p> <p>Produziert durch Medtrition Inc. USA und vertrieben in Deutschland durch GLNP BV.</p>	<p>Wasser, Proteine von hydrolysiertem Kollagen und Molken-Protein-Isoolat aus Milch, Zucker, Apfelsäure, Karragen, Johannesbrotkernmehl, natürliche Geschmacksverstärker, Kaliumzitat, L-Tryptofan, Sucralose, Acesulfam-Kalium, Kaliumsorbat und Natriumbenzoat (Konservierungsstoffe). Farbstoff: E129</p> <p>Bei Gebrauch kann E129 einen ungünstigen Effekt auf die Aktivität und Konzentration von Kindern haben.</p>	<p>Ungeöffnet und aufbewahrt bei Zimmertemperatur bis maximal 25 °C (Siehe Seite Becher). Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden benutzen.</p>	<p>Nahrung für medizinische Zwecke. Gedacht als zusätzliche Eiweißquelle.</p> <p>Diät-Nahrung bei Schluckproblemen und Eiweißmangelernährung bei: Chemo- und/oder Bestrahlungstherapie, Wunden und Dekubitus, Pre- und Postoperativ, Bariatrische Chirurgie, zur Erhöhung des Albumine bei Hemodialysepatienten, auch bei Flüssigkeitsbeschränkungen.</p>

Datum letzte Anpassung:
15-12-2022

Nährwerte	/100 ml	/118 ml
Energie KJ	571	672
Kcal	136	160
Fette (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	17	20
Zucker (g)	15	18
Ballaststoffe (g)	1,7	2
Eiweiß (g)	17	20
Salz (g)	0,1	0,1
Natrium (mg)	30	35
Kalium (mg)	93	110
Phosphor (mg)	0	0
Calcium (mg)	14	16

Allergene	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenenthaltene Getreide		x	
Schalentiere		x	
Eier		x	
Fisch		x	
Erdnüsse		x	
Soja		x	
Milch	x enthält Milch	x laktosefrei	
Nüsse		x	
Sellerie		x	
Senf		x	
Sesamkörner		x	
Schwefeldioxide und Sulfite (> 10mg SO2 /kg of 10mg SO2 /L)		x	
Lupine		x	
Weichtiere		x	

*Wird produziert in einer Fabrik, in der auch Nüsse verarbeitet werden

PROSource® Gelatine, Plus, Kirsch Geschmack Becher 6 x 118ml

PZN: 17953483
CNK code: 4478400



Verkaufseinheit 6 x 118ml	
Brutto kg/st	909
L st (mm)	305
B st (mm)	80
H st (mm)	80
EAN Verkaufseinheit: 8720618201041	
Registrierungsnummer Nahrungsmittel in Belgien: FSMP 33/18	
Lieferanten Artikel Code: GLNP-21-02	

Kennzeichen
Gelstruktur
Eiweißsupplement
Klinische Nahrung
Nahrung für medizinische Zwecke

Produktinformation	Inhaltsstoffe	Haltbarkeit	Indikationen/Zielgruppe für den Gebrauch
<p>Dieses Produkt unter medizinischer Aufsicht benutzen, zusätzlich, wenn normale Ernährung nicht oder noch nicht zureichend ist. Benutzen Sie es ausschließlich nach Empfehlung eines/ einer Arztes/Ärztin oder Diätologin.</p> <p>Die Dosis hängt ab vom Alter, Gewicht und der medizinischen Kondition des Patienten. Altersbeschränkung > 3 Jahre. Nicht geeignet um als einzige Nahrungsquelle genutzt zu werden. Ausschließlich oral zu verwenden. Nicht für parenteralen Gebrauch. Fernhalten von Kindern. Nicht halal oder kosher zertifiziert.</p> <p>Produziert durch Medtrition Inc. USA und vertrieben in Deutschland durch GLNP BV.</p>	<p>Wasser, Proteine von hydrolysiertem Kollagen und Molken-Protein-Iso-laat aus Milch, Zucker, Apfelsäure, Karragen, Johannesbrotkernmehl, natürliche Geschmacksverstärker, Kaliumzitat, L-Tryptofan, Sucralose, Acesulfam-Kalium, Kaliumsorbat und Natriumbenzoat (Konservierungsstoffe). Farbstoff: E129</p> <p>Bei Gebrauch kann E129 einen ungünstigen Effekt auf die Aktivität und Konzentration von Kindern haben.</p>	<p>Ungeöffnet und aufbewahrt bei Zimmertemperatur bis maximal 25 C (Siehe Seite Becher). Nach dem Öffnen innerhalb von 24 Stunden benutzen.</p>	<p>Nahrung für medizinische Zwecke. Gedacht als zusätzliche Eiweißquelle.</p> <p>Diät-nahrung bei Schluckproblemen und Eiweißmangelernährung bei: Chemo- und/oder Bestrahlungstherapie, Wunden und Dekubitus, Pre- und Postoperativ, Bariatrische Chirurgie, zur Erhöhung des Albumine bei Hemodialysepatienten, auch bei Flüssigkeitsbeschränkungen.</p>

Datum letzte Anpassung:
15-12-2022

Nährwerte	/100 ml	/118 ml
Energie KJ	571	672
Kcal	136	160
Fette (g)	0,0	0,0
Gesättigte Fettsäuren (g)	0,0	0,0
Kohlenhydrate (g)	17	20
Zucker (g)	15	18
Ballaststoffe (g)	1,7	2
Eiweiß (g)	17	20
Salz (g)	0,1	0,1
Natrium (mg)	30	35
Kalium (mg)	93	110
Phosphor (mg)	0	0
Calzium (mg)	14	16

Allergene	Anwesend	Abwesend	Spuren*
Glutenenthaltene Getreide		x	
Schalentiere		x	
Eier		x	
Fisch		x	
Erdnüsse		x	
Soja		x	
Milch	x enthält Milch	x laktosefrei	
Nüsse		x	
Sellerie		x	
Senf		x	
Sesamkörner		x	
Schwefeldioxide und Sulfite (> 10mg SO2 /kg of 10mg SO2 /L)		x	
Lupine		x	
Weichtiere		x	

*Wird produziert in einer Fabrik, in der auch Nüsse verarbeitet werden



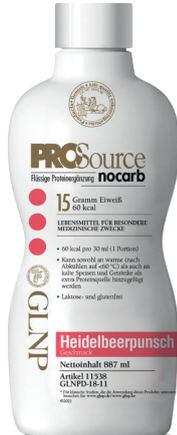
GLNP



**PROSource[®], Nocarb
Herzhafter
Geschmack
Beutel 42 x 30 ml**



**PROSource[®], Nocarb
Heidelbeerpunsch
Beutel 42 x 30 ml
PZN: 15400656**



**PROSource[®], Nocarb
Heidelbeerpunsch
Flasche 887 ml
PZN: 15400685**



**PROSource[®], PLUS
Neutral
Beutel 42 x 30 ml
PZN: 15400662**



**PROSource[®], PLUS
Neutral
Flasche 887 ml
PZN: 15400679**



**PROSource[®] 20
PZN: 19506009**



**PROSource[®] Sondennahrung,
nicht aromatisiert
Beutel 50 x 45 ml**



**PROSource[®] SV Enfit
PZN: 19505990**



**Banatrol[®], Plus
Beutel 25 x 10,75 g
PZN: 18162826**



**PROSource[®], Nocarb
Fruchtunsch
Cups 6 x 118 ml
PZN: 17953514**



**PROSource[®], Nocarb
Schwarzen johannisbeeren
Cups 6 x 118 ml
PZN: 17953477**



**PROSource[®], Plus
Kirsch
Cups 6 x 118 ml
PZN: 17953483**



**PROSource[®], Plus
Ananas
Cups 6 x 118 ml
PZN: 17953508**

