

Protokollblatt für Produktzubereitung Humavant® +6 Humanmilch-Fortifier (30 ml)



Dieses Protokollblatt muss vom Personal ausgefüllt werden, das Humavant® +6 Humanmilch-Fortifier (30 ml) zur Verabreichung zubereitet.

Nährwertangaben

Durchschnittswerte in 100 ml

Energie..... 602 kJ / 144 kcal

Fett..... 9,3 g

—davon gesättigte Fettsäuren..... 2,9 g

Kohlenhydrate..... 8,9 g

—davon Zucker..... 6,1 g

Eiweiß..... 5,9 g

Salz..... 0,33 g

Vitamin A..... 46,2 µg RE

Vitamin D..... 0,21 µg

Thiamin..... 5,9 µg

Riboflavin..... 19,2 µg

Niacin..... 0,08 mg

Folat..... 13,1 µg DFE

Paraethersäure..... 0,17 mg

Vitamin E..... 0,37 mg

α-Tocopherol..... 17,0 µg

Natrium..... 121,2 mg

Chlorid..... 102,0 mg

Calcium..... 343,0 mg

Phosphor..... 180,5 mg

Magnesium..... 22,0 mg

Eisen..... 0,13 mg

Zink..... 2,3 mg

Kupfer..... 244,0 µg

Jod..... 23,4 µg

Selen..... 3,3 µg

Mangan..... 17,0 µg

Chrom..... 1,6 µg

Molybdän..... 2,6 µg

30 ml Humavant® +6

Zum Versetzen mit 70 ml Frauenmilch

Frauenmilch-Anreicherungs substanz (Human, Pasteurisiert)

Zum Diätmanagement bei Frühgeborenen Säuglingen mit sehr niedrigem Geburtsgewicht. Humavant+6 wurde auf Basis von Humanmilch hergestellt und dient der Anreicherung von Frauenmilch für die Ernährung von Frühgeborenen und untergewichtigen Säuglingen.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Wichtiger Hinweis: Produkt eignet sich nicht als alleinige Ernährungsquelle. Säugling kann zusätzliche Vitamine und Eisen benötigen, die von Produkt getrennt verabreicht werden. Das Produkt ist unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden. Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet.

Inhalt 30 ml €

Aufbewahrungsbedingungen und Gebrauchsanweisung

Bei zum Gebrauch bei 20°C oder kälter lagern. Nicht in der Mikrowelle aufwärmen. Sobald der Anreicherungs beigemessene Inhalt von 48 Stunden verwendet. Den gesamten Flascheninhalt mit 70 ml Frauenmilch vermischen. Die Flasche vom Mischbehälter nach dem Mischen NICHT SCHÜTTELN. Sobald verwendet bis zum Gebrauch kühl lagern. Die Gesamtheit des Säuglings liegt außerhalb der empfohlenen Fütterung der Anweisungen zu Zubereitung und Gebrauch.

Zutaten

Humanmilch, Calciumhydroxyphosphat, Natriumcitrat, Calciumlactat, Kaliumcitrat, Calciumchlorid, Magnesiumphosphat, Zinklactat, Kupferlactat

Vertrieb durch

Proclata Bioscience International, LLC
Proclata Carewvansstraße 9
1702 Groß-Bogdano

Produktcode: AT-03901-30
GTIN: 00812567021647
LOT: 0301018800000
Mindestens haltbar bis: DD.MM.YYYY
Seriennummer: X

Chargen-Nummer

Name des Patienten und MR-Nr. oder Patientenkenzeichnung	Chargen-/ Seriennummer	Datum/Uhrzeit der Entnahme der gefrorenen Flasche aus dem Gefrierschrank	Flasche nach Datum/Uhrzeit entsorgen*	abgegebene/ verbleibende ml†	entsorgte ml†	Unterschrift des Zubereiters/ Mitunterzeichners
Beispiel: J. Doe ABC123XYZ	CF061804USA	Datum: XX/XX/XX	Datum: XX/XX/XX	80 ml	0 ml	J. Smith
	5951	Uhrzeit: 8:00 am	Uhrzeit: 8:00 am	20 ml		S. Jones

* Das Produkt muss, je nachdem welcher Zeitraum kürzer ist, innerhalb von 48 Stunden nach Beginn des Auftauprozesses oder in Übereinstimmung mit den Krankenhausvorschriften für Humanmilch verabreicht werden.

† Bei Mischung mit 70 ml Muttermilch für ein Gesamtvolumen von 100 ml.

Um Ihrem frühgeborenen Patienten eine 100 % Humanmilch-basierte Ernährung zu ermöglichen, rufen Sie 00 800-PROLACTA (00 800-77 65 22 82) an oder besuchen Sie www.proclata.com/de

WICHTIGER HINWEIS: Die Humavant® Produkt-Familie sind Nahrungsmittel für spezielle medizinische Zwecke im Bereich des Ernährungsmanagements bei Frühgeborenen. Diese Produkte eignen sich nicht als alleinige Quelle zur Ernährung. Säuglinge benötigen neben dem Produkt möglicherweise zusätzliche Vitamine und Eisen. Humavant®-Produkte sollten nur unter medizinischer Aufsicht verwendet werden und eignen sich nicht zur parenteralen Anwendung.

