

Protokollblatt für Produktzubereitung Humavant® +4 Humanmilch-Fortifier (10 ml)

Dieses Protokollblatt muss vom Personal ausgefüllt werden, das Humavant® +4 Humanmilch-Fortifier (10 ml) zur Verabreichung zubereitet.

<p>Nährwertangaben Durchschnittswerte in 100 ml</p> <p>Brennwert/Energie: 602 kJ / 144 kcal</p> <p>Fett: 9,3 g</p> <p>— davon gesättigte Fettsäuren: 4,0 g</p> <p>Kohlenhydrate: 9,9 g</p> <p>— davon Zucker: 6,0 g</p> <p>Eiweiß: 9,9 g</p> <p>Salz: 0,46 g</p> <p>Vitamin A: 67,4 µg RE</p> <p>Vitamin D: 0,23 µg</p> <p>Thiamin: 5,9 µg</p> <p>Riboflavin: 19,2 µg</p> <p>Niacin: 0,08 mg</p> <p>Folat: 12,7 µg DFE</p> <p>Pantothensäure: 0,17 mg</p> <p>Vitamin E: 0,36 mg</p> <p>α-Tocopherol: 193,3 mg</p> <p>Cholesterin: 112,2 mg</p> <p>Natrium: 246,2 mg</p> <p>Calcium: 474,2 mg</p> <p>Phosphor: 265,6 mg</p> <p>Magnesium: 29,5 mg</p> <p>Eisen: 0,14 mg</p> <p>Zink: 3,2 mg</p> <p>Kupfer: 311,1 µg</p> <p>Jod: 25,1 µg</p> <p>Selen: 10,5 µg</p> <p>Mangan: 29,4 µg</p> <p>Chrom: 1,9 µg</p> <p>Molybdän: 3,5 µg</p> <p>Fluorid: 0,03 mg</p>	<p>10 ml Humavant® +4 Zum Vermischen mit 40 ml Frauenmilch</p> <p>Frauenmilch-Anreicherungs substanz (Human, Pasteurisiert)</p> <p>Zum Diätmanagement bei Frühgeborenen Säuglingen mit sehr niedrigem Geburtsgewicht. Humavant+4 wurde auf Basis von Humanmilch hergestellt und dient der Anreicherung von Frauenmilch für die Ernährung von Frühgeborenen und untergewichtigen Säuglingen.</p> <p>Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)</p> <p>Wichtiger Hinweis: Produkt eignet sich nicht als alleinige Ernährungsquelle. Säugling kann zusätzliche Vitamine und Eisen benötigen, die vom Produkt getrennt verabreicht werden. Das Produkt ist unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden. Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet.</p> <p>Inhalt: 10 ml e</p>	<p>Aufbewahrungsbedingungen und Gebrauchsanweisung</p> <p>Es zum Gebrauch bei 20 °C oder kälter lagern. Nicht in der Mikrowelle aufwärmen. Sobald der Aufwärmprozess innerhalb von 48 Stunden verwendet. Das gesamte Flascheninhalt mit 40 ml Frauenmilch vermischen. Das frische zum Mischen sofort abwecken; NICHT SCHÜTTEN. Sobald vermischt, in einem Behälter kühl lagern. Die Gesamtdosis des Säuglings hängt ab von der ungenügenden Befolgung der Anweisungen in Zubereitung und Gebrauch.</p> <p>Zutaten Humanmilch, Calciumhydroxyphosphat, Calciumgluconat, Natriumcitrat, Kaliumcitrat, Calciumchlorid, Magnesiumphosphat, Zinkoxid, Kupferoxid</p> <p>Vertrieb durch Proclata Bioscience International, LLC Proclata Care Center, 31702 1702 Groot Blijdorpweg, 1702</p> <p>Produktcode: AT-0301-10 GTIN: 00812567021432 L: 030117000000 Mindestens haltbar bis: DD.MM.YYYY Seriennummer: X</p>
---	--	---



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	CF041801USA	Datum: XX/XX/XX	Datum: XX/XX/XX	30 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 40 ml Muttermilch für ein Gesamtvolumen von 50 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.

