

AMMEVA Fortifier AF M50 **Proteinangereichert**

Produktinformation

AMMEVA Fortifier AF M50 - Anreicherung für Frauenmilch

Indikation:

AMMEVA Fortifier AF M50 dient der Anreicherung von Frauenmilch. Es ergänzt die Frauenmilch im Hinblick auf die besonderen Ernährungsnotwendigkeiten Frühgeborener.

AMMEVA Fortifier AF M50 unterstützt das Wachstum und hilft von Geburt an, das gewünschte Körpergewicht zu erreichen.

AMMEVA Fortifier AF M50 hat eine erhöhte Proteinkonzentration und ein ausgewogenes Mengenverhältnis zwischen Proteinen, Kohlenhydraten und Fetten. Es ist besonders geeignet für Frühgeborene unter 1500 g Geburtsgewicht.

- AMMEVA Fortifier AF M50 ermöglicht eine ausschließlich humane Ernährung.
- AMMEVA Fortifier AF M50 ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Es wird ausschließlich in Frauenmilch aufgelöst und über eine Flasche oder über eine Magensonde zugeführt. Es ist **kein** Arzneimittel zur parenteralen Anwendung.
- AMMEVA Fortifier AF M50 besteht zu **100 % aus reiner Frauenmilch**, ohne Zusatzstoffe und Konservierungsmittel. Tiermilchallergien und Tiermilchunverträglichkeiten sind damit ausgeschlossen.
- Lactoseintoleranz, Galaktokinase-mangel und andere Unverträglichkeiten, die auf natürliche Inhaltsstoffe der Frauenmilch zurückzuführen sind, sind Kontraindikationen zum Gebrauch.

Anwendungsvorteil von AMMEVA Fortifier AF M50:

- AMMEVA Fortifier AF M50 schützt vor der Belastung durch tierische oder pflanzliche Allergene.
- AMMEVA Fortifier AF M50 stellt keine zusätzliche Volumenbelastung für Frühgeborene dar.
- AMMEVA Fortifier AF M50 enthält alle wertvollen Stoffe natürlicher Frauenmilch.
- AMMEVA Fortifier AF M50 enthält die hochwertigen und notwendigen Oligosaccharide.

Dosierung:

Die der Frauenmilch zuzugebende Menge an AMMEVA Fortifier AF M50 muss an den individuellen Bedarf des Frühgeborenen angepasst werden.

Eine Standardportion aus 2,7 g AMMEVA Fortifier AF M50, gelöst in 50 ml Frauenmilch, erhöht die Nährstoffkonzentration:

Energiegehalt	von ca. 34,5 kcal	auf ca. 47 kcal pro Standardportion
Fettanteil	von ca. 2,02 g	auf ca. 2,38 g pro Standardportion
Kohlenhydratanteil	von ca. 3,50 g	auf ca. 4,72 g pro Standardportion
Crude Protein¹	von ca. 0,56 g	auf ca. 1,58 g pro Standardportion
True Protein²	von ca. 0,45 g	auf ca. 1,26 g pro Standardportion

¹Crude Protein ist der Gesamtanteil an Protein basierend auf der Gesamtmenge an Stickstoff (N).

²True Protein ist der Proteinanteil, den der Säugling für sein Wachstum verwerten kann. Dieser sollte für die Berechnung bei der Supplementierung mit Eiweiß herangezogen werden.

Angaben zur Zusammensetzung unterliegen einer natürlichen Schwankung.

Im Lauf der ersten Woche kann die Dosierung von AMMEVA AF M50 zu 50 ml Frauenmilch von 2,7 g auf eine vom Arzt für notwendig erachtete Menge verändert werden.

Gebrauchsanweisung:

Vor der Zubereitung muss das Mindesthaltbarkeitsdatum des Pulvers kontrolliert werden.

AMMEVA Fortifier AF M50 eignet sich vorzugsweise für Frühgeborene unter 1500 g Geburtsgewicht.

Für die Aufbereitung und Anwendung gelten alle hygienischen Grundsätze der Zubereitung von Säuglingsnahrung, insbesondere die Einhaltung einer angemessenen Handhygiene.

Falls nicht anders verordnet, werden auf 50 ml Frauenmilch 2,7 g AMMEVA Fortifier AF M50 zugegeben. Die anzureichernde Frauenmilch sollte zur optimalen Auflösung des AF M50 Pulvers auf ca. 37 °C erwärmt werden. Nach Zugabe sollte die Milch sanft geschüttelt oder gerührt werden, bis das Pulver von der Milch aufgenommen wurde.

Minimale Anteile nicht aufgelösten Pulvers an den Wänden der Fläschchen entsprechen der Natur des Produktes und stellen keinen Qualitätsmangel dar.

Ernährungsziel für Frühgeborene:

Die Frauenmilch sollte mindestens so lange mit AMMEVA Fortifier AF M50 angereichert werden, bis das frühgeborene Kind ein Gewicht von etwa 1500-1800 g erreicht hat.

Anschließend empfiehlt sich ein Wechsel zum AMMEVA Fortifier AF S50, der auf die Nährstoffbedürfnisse reiferer Kinder abgestimmt ist.

Verbrauchshinweise:

Ungeöffnete Behälter sind mindestens haltbar bis: siehe Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Umverpackung / Boden der Dose.

In ungeöffneter Originalverpackung ist AMMEVA Fortifier AF M50 vor Licht geschützt, bei Zimmertemperatur oder gekühlt zu lagern.

Angebrochene Behälter sind kühl, trocken und dunkel zu lagern.

AMMEVA Fortifier AF M50 - Durchschnittliche Zusammensetzung						
NÄHSTOFFE	EINHEIT	ZUSAMMEN- SETZUNG VON FRAUENMILCH ¹	AF M50	FRAUENMILCH + AF M50 ²	TAGESBEDARF FRÜHGEBORENES PRO KG/TAG ³	EMPFOHLENE TAGESDOSIS (3 x FRAUENMILCH + AF M50)
Volumen	ml			50	135-200	150
Masse	g	100	2,7	+ 2,7		+ 8,1
Energiegehalt	kcal	69	12,5	47	110-135	141
HAUPTBESTANDTEILE						
Wasser	g	87,5	0,05	43,8		131,4
Fett	g	4,03	0,36	2,38	4,8 - 6,6	7,14
Kohlenhydrate	g	7,00	1,22	4,72	11,6 - 13,2	14,2
Crude Protein	g	1,11	1,02	1,58	4,0 - 4,5 (< 1000 g)	4,74
					3,5 - 4,0 (> 1000 g)	
True Protein		0,89	0,81	1,26		3,78
Mineralstoffe	g	0,21	0,05	0,16		0,48

¹ Souci/Fachmann/Kraut "Food Composition and Nutrition Tables", 8th, revidierte und ergänzte Ausgabe 2016, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, Stuttgart

² Die Zusammensetzung unterliegen natürlichen Schwankungen, die genauen Werte der Frauenmilch sollten gemessen werden

³ JPGN, Vol. 50, No. 1, Jan. 2010, „Enteral nutrient supply for preterm infants: Commentary from the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology, and Nutrition Committee on Nutrition