

## Qualität ohne Kompromisse

Novalac stellt höchste Qualitätsansprüche an die Herkunft der Inhaltsstoffe sowie deren Verarbeitung. Im Zentrum der Novalac Forschung stehen mit einer jahrzehnte langen Erfahrung und Kompetenz in der pädiatrischen Ernährungswissenschaft, die Entwicklung und das optimale Wachstum von Babys.

**Novalac HA** ist Teil eines individuellen Sortiments von Säuglingsmilchnahrungen, die auf den gesamten Ernährungsbedarf von Säuglingen in den verschiedenen Entwicklungsphasen und deren besonderen Anforderungen abgestimmt sind.

### ANWENDUNG

**Novalac HA** ist eine andickende hypoallergene Säuglingsmilchnahrung mit aufgespaltenem (hydrolysiertem) Milcheiweiß und eignet sich für die besondere Ernährung von allergiegefährdeten Säuglingen von der Geburt an, wenn nicht oder nur teilweise gestillt wird.

### DOSIERUNG

Alter (Monate)	0-1	1-2
Säuglingsgewicht (kg)	4	5
Anzahl Fläschchen pro Tag	6-7	5
Anzahl Messlöffel	3-4	4
Abgekochtes Wasser (ml)	90-120	120

2-3	3-4	4-5	5-6	>6
6	6,5	7	7,5	>7,5
5	5	4	4	3*
4-5	6	6-7	6-7	7
120-150	180	180-210	180-210	210

\*bei zusätzlicher Nahrungsaufnahme

Standardauflösung: 13 g Pulver + 90 ml abgekochtes Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.  
1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 4,3 g Novalac HA.

Nach Absprache mit Ihrem Kinderarzt sollen Mengen und Anzahl aller Tagesmahlzeiten auf die Bedürfnisse Ihres Babys abgestimmt werden. Bitte halten Sie die Dosierungsempfehlungen genau ein.

### WICHTIGE HINWEISE

Muttermilch ist die beste Ernährung für Ihr Baby! Wenn Sie eine Säuglingsnahrung verwenden wollen, sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt. **Novalac HA** ist geeignet zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen bis zum 6. Lebensmonat. Ab dem 6. Monat sollte **Novalac HA** in Absprache mit dem Kinderarzt mit Breimahlzeiten kombiniert werden. Im Falle einer Kuhmilch-Eiweißallergie, niedrigem Geburtsgewicht, Galactosämie, Lactoseintoleranz und Glucose-, Galactose-Malabsorption, wenden Sie sich bitte an Ihren Kinderarzt.

### SICHERHEITSHINWEISE

- Mindestens haltbar bis: siehe Bodenaufdruck. Nach Öffnung der Dose innerhalb von max. 3 Wochen aufbrauchen.
- Dose nach Gebrauch gut mit dem Plastikdeckel verschließen und kühl und trocken aufbewahren.
- Ein zu langes und häufiges Nuckeln bei der Gabe der Flaschennahrung vermeiden, um Karies zu verhindern.
- Putzen Sie die Zähne Ihres Babys immer nach der letzten Flasche.
- Flasche immer direkt vor dem Füttern zubereiten und nicht vorbereiten.
- Flasche innerhalb 1 Stunde nach Zubereitung verbrauchen und Reste nicht wieder aufwärmen, sondern verwerfen.

Aufgrund der besonderen Zusammensetzung besitzt **Novalac HA** im Vergleich zu Standardmilchnahrungen einen speziellen Geschmack und Geruch. Möglicherweise müssen Sie **Novalac HA** mehr schütteln, um das Pulver aufzulösen. Für eine bessere Anwendung ist es möglich, einen Sauger mit regulierbarem Nahrungsfluss zu verwenden. Ohne die Gesundheit Ihres Babys zu beeinträchtigen, kann es zu weniger festen und/oder grünlichen Stuhlgängen kommen.

Ein Produkt von **Laboratoires Novalac SA**  
ICC, Route de Pré-Bois 20, Case Postale 1876  
1215 Genf – Schweiz

Vertrieb durch **careforce pharma GmbH**  
Horbeller Straße 11, D-50858 Köln  
www.novalac.de

e 800 g



Unter Schutzatmosphäre verpackt

# Novalac

# HA

## Säuglingsmilchnahrung



## Hypoallergene Säuglingsmilchnahrung 0-12 Monate

## 800 g

### ZUSAMMENSETZUNG

im Durchschnitt	100g Pulver	100ml trinkfertige Nahrung	100kcal
<b>Energie</b>	kcal 505,5	65,7	100
	kJ 2116,5	275,1	418,7
<b>Fett</b> davon	g 25,5	3,3	5
- gesättigt	g 9,9	1,3	2
- einfach ungesättigt	g 9,2	1,2	1,8
- mehrfach ungesättigt	g 5,1	0,7	1
<b>Kohlenhydrate</b> davon g	57	7,4	11,3
- Zucker	g 25	3,3	4,9
<b>Eiweiß</b>	g 12	1,6	2,4
<b>Natrium</b>	g/mg 0,425/170	0,06/22,1	0,08/33,6
<b>Mineralstoffe</b>			
Kalium	mg 500	65	98,9
Chlorid	mg 400	52	79,1
Calcium	mg 400	52	79,1
Phosphor	mg 250	32,5	49,5
Magnesium	mg 45	5,9	8,9
Eisen	mg 6	0,8	1,2
Zink	mg 4,5	0,6	0,9
Jod	µg 65	8,5	12,9
Kupfer	µg 350	45,5	69,2
Mangan	µg 50	6,5	9,9
Selen	µg 10	1,3	2
Fluorid	µg <350	<46	<70
Chrom	µg 23	3	4,5
Molybdän	µg 23	3	4,5
<b>Vitamine</b>			
A	µg RE 450	58,5	89
B1	µg 400	52	79,1
B2	µg 800	104	158,3
B6	µg 300	39	59,3
B12	µg 1,5	0,2	0,3
C	mg 60	7,8	11,9
D3	µg 7,5	1	1,5
E	mg α-TE 11	1,4	2,2
K1	µg 30	3,9	5,9
Niacin	mg 4,5	0,6	0,9
Pantothen säure	mg 2,4	0,3	0,5
Folsäure	µg 60	7,8	11,9
Biotin	µg 15	2	3
Cholin	mg 80	10,4	15,8
Inositol	mg 25	3,3	4,9
Taurin	mg 40	5,2	7,9
L-Carnitin	mg 10	1,3	2

Beratungshotline 0800-6682522 (kostenlos)  
www.novalac.de

### ZUTATEN

Maltodextrin, Lactose (**Milch**), pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Sonnenblumen- und Kokosöl), Maisstärke, hydrolysiertes **Molkeprotein\***, Tricalciumphosphat, Emulgator (**Sojalecithin**), Kaliumchlorid, Vitamine (A, B1, B12, B2, B6, C, D3, E, K1, Biotin, Folsäure, Niacin, Pantothen säure), Dinatriumphosphat, Natriumchlorid, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Taurin, Inositol, Eisensulfat, L-Carnitin, Zinksulfat, Antioxidationsmittel (Tocopherolreicher Extrakt), Natriumselenit, Kupfersulfat, Kaliumjodid, Mangansulfat.

\* Die Proteinquelle in **Novalac HA** ist Kuhmilch.

### ZUBEREITUNG

Für die Gesundheit Ihres Babys ist es wichtig, die Hinweise zur hygienischen Zubereitung genau zu beachten.



Vor der Zubereitung gründlich Hände waschen. Bereiten Sie jede Flasche frisch zu. Flasche und Sauger reinigen und 10 Minuten in kochendem Wasser sterilisieren. Frisches Leitungswasser 5 Minuten lang abkochen und auf 40°C abkühlen. Oder kohlen säurearmes Mineralwasser auf maximal 40°C erwärmen. Erforderliche Wassermenge in die Flasche füllen.



Entsprechende Anzahl gestrichener – nicht gehäufte – Messlöffel Novalac hinzugeben. Bitte ausschließlich den Messlöffel aus der Packung benutzen.



Flasche schließen und schütteln, bis das Pulver im Wasser vollständig aufgelöst ist.



Temperatur (37°C) an der Innenseite des Handgelenks überprüfen. Sofort die Flasche geben und innerhalb einer Stunde füttern. Nahrungsreste nicht aufwärmen oder wieder verwenden.