

Beratungshotline 0800 100 833 6  
(kostenlos) [www.novalac.de](http://www.novalac.de)

Novalac bietet ein großes Sortiment an individuellen Nahrungen, die speziell an die ernährungsbedingten Bedürfnisse der Babys angepasst sind.

**ANWENDUNG** Novalac 1 ist eine Säuglingsmilchnahrung von besonders ausgesuchter Qualität und eignet sich für die besondere Ernährung von Säuglingen von Geburt an, als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern zur Muttermilch. **Novalac 1** ist in der Zusammensetzung für Säuglinge von Geburt an abgestimmt.

#### DOSIERUNG

| Alter (Monate)            | 0-1 | 1-2 | 2-4 | 4-6 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Anzahl Fläschchen pro Tag | 6   | 5   | 5   | 4   |
| Anzahl Messlöffel         | 3   | 4   | 5   | 7   |
| Abgekochtes Wasser (ml)   | 90  | 120 | 150 | 210 |

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

Nach Absprache mit Ihrem Kinderarzt sollen Trinkmengen und Anzahl aller Mahlzeiten auf die Bedürfnisse Ihres Babys abgestimmt werden. Die angegebenen Trinkmengen und die Anzahl der Fläschchen pro Tag sind empfohlene Richtwerte.

**WICHTIGE HINWEISE** Muttermilch ist die beste Ernährung für Ihr Baby! Wenn Sie eine Säuglingsmilchnahrung verwenden wollen, sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt. Verwenden Sie für Ihr Baby nach Rücksprache mit Ihrem Kinderarzt bei Kuhmilch-Eiweißallergie, bei einer Frühgeburt, geringem Geburtsgewicht oder geschwächtem Immunsystem nur geeignete Spezialnahrungen. **Novalac 1** kann vom 1. Fläschchen bis zum 6. Monat als alleinige Nahrung gegeben werden, wenn nicht oder nur teilweise gestillt wird. Nach dem 6. Monat steht **Novalac 2** mit einer altersgerechten Zusammensetzung zur Verfügung.

e 800 g



20A1M08D ET1550401 30161455



PZN - 20005703

Hergestellt in Deutschland von  
**Laboratoires Novalac SA, Genf**

Vertrieb durch **Engelhard Arzneimittel GmbH & Co. KG**, Herzbergstraße 3,  
D-61138 Niederdorfelden, [www.novalac.de](http://www.novalac.de)

Unter Schutzatmosphäre verpackt. Die Dose, die Siegel-/Originalitäts-Alufolie, der Messlöffel und der Plastikdeckel können recycelt werden.

#### 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.

# Novalac

# 1

## Säuglingsmilchnahrung



0-6 Monate

800 g

#### NÄHRWERTE

|                                    | im Durchschnitt | 100g Pulver | 100ml trinkfertige Nahrung |
|------------------------------------|-----------------|-------------|----------------------------|
| <b>Energie</b>                     |                 |             |                            |
|                                    | kJ              | 2126        | 276                        |
|                                    | kcal            | 507         | 66                         |
| <b>Fett</b>                        | g               | 25          | 3,3                        |
| davon                              |                 |             |                            |
| - gesättigte Fettsäuren            | g               | 11,6        | 1,5                        |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g               | 5,1         | 0,7                        |
| davon                              |                 |             |                            |
| - Linolsäure                       | mg              | 4500        | 600                        |
| - α-Linolensäure                   | mg              | 405         | 53                         |
| - Docosahexaensäure (DHA)          | mg              | 120         | 16                         |
| - Arachidonsäure (ARA)             | mg              | 30          | 4                          |
| <b>Kohlenhydrate</b>               | g               | 59,7        | 7,8                        |
| davon                              |                 |             |                            |
| - Zucker                           | g               | 43,3        | 5,6                        |
| <b>Eiweiß</b>                      | g               | 10,4        | 1,4                        |
| <b>Vitamine</b>                    |                 |             |                            |
| Vitamin A                          | µg              | 435         | 57                         |
| Vitamin D                          | µg              | 11,2        | 1,5                        |
| Thiamin                            | mg              | 0,8         | 0,10                       |
| Riboflavin                         | mg              | 1,3         | 0,2                        |
| Niacin                             | mg              | 4,5         | 0,6                        |
| Pantothensäure                     | mg              | 5           | 0,7                        |
| Vitamin B6                         | mg              | 0,5         | 0,07                       |
| Biotin                             | µg              | 18          | 2,3                        |
| Folsäure                           | µg              | 95          | 12                         |
| Vitamin B12                        | µg              | 1,7         | 0,2                        |
| Vitamin C                          | mg              | 60          | 7,8                        |
| Vitamin K                          | µg              | 60          | 7,8                        |
| Vitamin E                          | mg              | 8,7         | 1,1                        |
| <b>Mineralstoffe</b>               |                 |             |                            |
| Natrium                            | mg              | 175         | 23                         |
| Kalium                             | mg              | 525         | 68                         |
| Chlorid                            | mg              | 390         | 51                         |
| Calcium                            | mg              | 470         | 61                         |
| Phosphor                           | mg              | 265         | 34                         |
| Magnesium                          | mg              | 45          | 5,9                        |
| Eisen                              | mg              | 5           | 0,7                        |
| Zink                               | mg              | 3,3         | 0,4                        |
| Kupfer                             | mg              | 0,39        | 0,05                       |
| Jod                                | µg              | 98          | 13                         |
| Selen                              | µg              | 25          | 3,3                        |
| Mangan                             | mg              | 0,045       | 0,006                      |
| Fluorid                            | mg              | <0,45       | <0,06                      |
| <b>Weitere Inhaltsstoffe</b>       |                 |             |                            |
| Cholin                             | mg              | 170         | 22                         |
| Inositol                           | mg              | 80          | 10,4                       |
| Taurin                             | mg              | 40          | 5,2                        |
| L-Carnitin                         | mg              | 20          | 2,6                        |

**ZUTATEN** Magermilch, Milchproteine, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Palm, Soja, Kokos), Tricalciumcitrat, **Fischöl** (mit **Milch**), Calciumchlorid, Trikaliumcitrat, Emulgator [Lecithin (**Soja**)], Dinatriumphosphat, Cholinbitartrat, Vitamine (A, B1, B12, B2, B6, C, D3, E, K1, Biotin, Folsäure, Niacin, Pantothensäure), Trimagnesiumcitrat, L-Tyrosin, Mortierella-alpina-Öl (mit **Milch**), L-Phenylalanin, Inositol, Taurin, L-Tryptophan, Eisensulfat, Dikaliumphosphat, L-Carnitin, Natriumchlorid, Zinksulfat, Natriumsele-nit, Antioxidationsmittel (stark tocopherolhaltige Extrakte), Kupfersulfat, Kaliumiodid, Mangansulfat.

**ZUBEREITUNG** Für die Gesundheit Ihres Babys ist es wichtig, die Hinweise zur hygienischen Zubereitung genau zu beachten. Unsachgemäße Zubereitung und Lagerung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.



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 frisches Flaschenwasser mit einem geringen Mineralstoffgehalt auf maximal 40 °C erwärmen. Erforderliche Wassermenge in die Flasche füllen.



Entsprechende Anzahl gestrichener – nicht gehäufte – Messlöffel Novalac hinzugeben. Bitte ausschließlich den in der Packung liegenden Messlöffel 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.