



# Produktinformationen Humana HN Expert



| Allgemeine Produktinformationen |  |
|---------------------------------|--|
| Marke                           | Humana   |
| Artikelname                     | HN Expert  |
| Artikelkategorie                | Spezialnahrungen   |
| Verkehrsbezeichnung             | Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei häufigem oder langanhaltendem Durchfall bei Säuglingen. |
| Altersstufe                     | Von Geburt an  |
| Artikelnummer                   | 70453  |
| Inhalt Stück                    | 300 g  |
| Inhalt Verkaufseinheit          | 5 x 300 g  |
| EAN Stück                       | 4251099704539  |
| EAN Verkaufseinheit             | 4251099000129  |
| PZN                             | 16569127   |
| Zolltarifnummer                 | 19011000   |

EAN-Code Stück

EAN-Code Verkaufseinheit



| Preisinformationen  |                |
|---------------------|----------------|
| UVP                 | 7,99 €         |
| UVP pro Maßeinheit  | 26,63 € pro kg |
| Mehrwertsteuer-Satz | 7,00 %         |

| Informationen zum Inverkehrbringer |  |
|------------------------------------|--|
| Inverkehrbringer                   | Humana Vertriebs GmbH<br>Postfach 286129, 28361 Bremen   |
| Elternservice                      | Humana Eltern-Service<br>Mo.-Fr. 9 - 17 Uhr<br>0421 243 26222<br>elternberatung@humana.de<br>www.humana.de |
| GLN                                | 4251099600008  |

| Logistische Daten        | Stück         | Verkaufseinheit | Originalpalette CCG2 | Abgepackte Palette CCG1 |
|--------------------------|---------------|-----------------|----------------------|-------------------------|
| GTIN/EAN                 | 4251099704539 | 4251099000129   |                      |                         |
| Anzahl Stück             | 1             | 5               | 1160                 | 580                     |
| Anzahl Verkaufseinheiten |               | 1               | 232                  | 116                     |
| Tiefe (cm)               | 4,35          | 24,2            | 120                  | 120                     |
| Breite (cm)              | 13            | 13,3            | 80                   | 80                      |
| Höhe (cm)                | 20            | 20,8            | 180,8                | 97,6                    |
| Nettogewicht (kg)        | 0,3           | 1,5             | 348,00               | 194,00                  |
| Bruttogewicht (kg)       | 0,343         | 1,815           | 421,08               | 218,94                  |
| Lagen                    |               |                 | 8 Lagen/Palette      | 4 Lagen/Palette         |

| Produkttexte             |   |
|--------------------------|---|
| Produktbeschreibung lang | Säuglinge haben bei Auftreten von Durchfall ein erhöhtes Flüssigkeitsbedürfnis und benötigen besondere Aufmerksamkeit. Das Diätmanagement dient dazu, Dehydratation (Austrocknung) durch Flüssigkeitsverluste zu verhindern. Wissenschaftliche Fachgesellschaften empfehlen die Verabreichung von oralen Rehydrationslösungen und die Fortsetzung des Fütterns. Wir haben Humana HN speziell entwickelt, um das Diätmanagement bei häufigem oder langanhaltendem Durchfall zu unterstützen.   |
| Produktbeschreibung kurz | Unsere Humana HN Expert ist eine Spezialnahrung bei häufigem oder langanhaltendem Durchfall. Sie ist zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen von Geburt an oder zur ergänzenden Ernährung nach dem 6. Monat geeignet.   |
| Claim Headline           | Humana Expert   |
| Claim Copy               | Humana Expert ist unsere Spezialnahrung für Säuglinge und Kleinkinder mit speziellen diätetischen Bedürfnissen - basierend auf den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen.   |
| Key Benefits             | <p># Unterstützt die Normalisierung des Stuhlbildes: Eine unvollständige Nährstoffaufnahme führt zu osmotisch bedingter Verschiebung von Flüssigkeit in den Darm, was zu Durchfallsymptomen führt. Der hohe Anteil an Maltodextrin in der Humana HN wird leicht resorbiert und der reduzierte Fettanteil verringert den Übergang von Wasser in den Darm. Hierdurch wird die Normalisierung des Stuhlbildes unterstützt.</p> <p># Mit Banane: Der hohe Faseranteil der Bananenfloeken sowie die Galacto-Oligosaccharide fördern die Regeneration bis zur normalen Stuhlkonsistenz. Zusätzlich erleichtert der angenehme Geschmack der Nahrung eine ausreichende Nahrungsaufnahme.</p> <p># Reduzierter Laktosegehalt: Durchfall wird oft von kurzzeitiger, verminderter Laktaseaktivität und einer daraus resultierenden Lactose-Malabsorption begleitet. Zur Anpassung an den betroffenen Darm ist der Laktosegehalt in Humana HN reduziert, was der Laktose-Malabsorption entgegenwirkt.</p> |
| Zusatztext               | Nr.1: Deutschlands meistverwendete Heilnahrung.   |

| Markentexte         |   |
|---------------------|---|
| Wichtige Hinweise   | <p>Stillen ist die beste Ernährung für dein Baby. Sprich mit deinem Kinderarzt oder deiner Hebamme, wenn du eine Säuglingsnahrung verwenden möchtest.</p> <p>Humana HN basiert auf Kuhmilchweiß und eignet sich nicht bei Kuhmilchweißallergie, Lactoseintoleranz oder Störungen des Glucose- und Galactosestoffwechsels. Humana HN ist zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen von Geburt an oder zur ergänzenden Ernährung nach dem 6. Monat geeignet. Konsultiere immer einen Arzt, wenn dein Baby an Durchfall leidet und sich die Durchfallsymptome nicht bessern. Nur zur enteralen Ernährung geeignet.</p> <p>Humana HN nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.</p> <p>Überlasse deinem Baby das Fläschchen nicht zum Dauernuckeln. Wie Muttermilch enthalten Säuglingsnahrungen Kohlenhydrate, die bei häufigem oder dauerndem Kontakt mit den Zähnen Zahnschädigungen durch Karies verursachen können.</p> |
| Aufbewahrung        | Unser Frische-Versprechen: Dieses Produkt ist im Folienbeutel unter Schutzatmosphäre luft- und lichtundurchlässig verpackt und erhält dadurch einen optimalen Frischeschutz. Bitte den geöffneten Innenbeutel stets gut verschließen und kühl und trocken lagern.   |
| Haltbarkeit         | Kühl und trocken gelagert ist der original verschlossene Beutel mindestens haltbar bis: siehe Bodenaufdruck der Faltschachtel. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Wochen aufbrauchen.  |
| Technische Hinweise | Unter Schutzatmosphäre verpackt. Füllhöhe technisch bedingt.  |
| Entsorgung          | Bitte entsorge die Faltschachtel erst, wenn du den Inhalt aufgebraucht haben, da diese alle wichtigen Informationen für Gebrauch und Dosierung enthält. Unterstütze uns im verantwortlichen Umgang mit der Umwelt und entsorge die Verpackung fachgerecht: • Innenbeutel und Messlöffel bitte in die gelbe Wertstofftonne. • Die Faltschachtel bitte zum Altpapier. Vielen Dank   |

| Zubereitung       |   |
|-------------------|---|
| Inhalt entspricht | 1 Packung Humana HN Expert (300 g) = 20 Fläschchen à 100ml  |
| Zubereitung       | <p>Folge beim Zubereiten der Säuglingsnahrung der Anleitung: Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Jede Mahlzeit frisch zubereiten. Sofort füttern und Reste nicht wiederverwenden. Falsche Zubereitung und Lagerung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen. Nicht in der Mikrowelle erwärmen (Verbrühungsgefahr).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wasser abkochen, auf 50° C abkühlen lassen und zur Hälfte in eine saubere Flasche füllen.</li> <li>2. Pulver mit beiliegendem Messlöffel entnehmen und mit einem Messerrücken o.ä. abstreifen. Erforderliche Pulvermenge in die Flasche füllen.</li> <li>3. Flasche schließen und sofort kräftig schütteln, dann restliches Wasser zugeben und erneut kräftig schütteln.</li> <li>4. Sauger befestigen und Inhalt auf Trinktemperatur (37°C) prüfen.</li> </ol> |

| Dosierung   |
|---|
| Bitte verwende nur den Messlöffel aus der Packung (fasst ca. 4,8 g). Die angegebenen Trinkmengen sind nur Richtwerte und können individuell variieren, denn jedes Baby ist einzigartig. |

| Alter des Babys   | Wasser (ml) | Anzahl Messlöffel | Trinkfertige Nahrung (ml) | Flaschenmahlzeiten pro Tag |
|-------------------|-------------|-------------------|---------------------------|----------------------------|
| 0-1. Monat*       | 90          | 3                 | 100                       | 5-8                        |
| 2. Monat          | 90          | 3                 | 100                       | 7-8                        |
| 3. Monat          | 120         | 4                 | 130                       | 6-7                        |
| 4. Monat          | 150         | 5                 | 170                       | 4-6                        |
| nach dem 4. Monat | 180         | 6                 | 200                       | 4-5                        |

| Im Durchschnitt enthalten   | pro 100 g Pulver | pro 100 ml trinkfertige Nahrung |
|---|------------------|---------------------------------|
| Brennwert   | 1859 kJ          | 270 kJ                          |
| Brennwert   | 442 kCal         | 64 kCal                         |
| Fett, davon   | 14,8 g           | 2,1 g                           |
| gesättigte Fettsäuren   | 6,1 g            | 0,9 g                           |
| einfach ungesättigte Fettsäuren   | 6,3 g            | 0,9 g                           |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren  | 2,3 g            | 0,3 g                           |
| Kohlenhydrate, davon:   | 62,5 g           | 9,1 g                           |
| Zucker  | 29,0 g           | 4,2 g                           |
| Laktose   | 10,0 g           | 1,5 g                           |
| Maltodextrine   | 17,0 g           | 2,5 g                           |
| Ballaststoffe, davon:   | 5,0 g            | 0,7 g                           |
| Galacto-Oligosaccharide   | 2,8 g            | 0,4 g                           |
| Eiweiß (aus Kuhmilch, intakt)   | 12,5 g           | 1,8 g                           |
| Salz  | 0,50 g           | 0,07 g                          |
| Vitamine  |                  |                                 |
| Vitamin A   | 460 µg           | 66,7 µg                         |
| Vitamin D   | 10,0 µg          | 1,5 µg                          |
| Vitamin E   | 8,0 mg           | 1,2 mg                          |
| Vitamin K   | 35,0 µg          | 5,1 µg                          |
| Vitamin C   | 60,0 mg          | 8,7 mg                          |
| Thiamin   | 0,45 mg          | 0,07 mg                         |
| Riboflavin  | 0,65 mg          | 0,09 mg                         |
| Niacin  | 5,5 mg           | 0,8 mg                          |
| Vitamin B6  | 0,48 mg          | 0,07 mg                         |
| Folsäure  | 110 µg           | 16,0 µg                         |
| Vitamin B12   | 0,9 µg           | 0,13 µg                         |
| Biotin  | 12,0 µg          | 1,7 µg                          |
| Pantothensäure  | 3,0 mg           | 0,44 mg                         |
| Mineralstoffe   |                  |                                 |
| Natrium   | 200 mg           | 29,0 mg                         |
| Kalium  | 510 mg           | 74,0 mg                         |
| Chlorid   | 280 mg           | 40,6 mg                         |
| Calcium   | 400 mg           | 58,0 mg                         |
| Phosphor  | 240 mg           | 34,8 mg                         |
| Calcium : Phosphor  | 63:38            | /                               |
| Magnesium   | 52,0 mg          | 7,5 mg                          |
| Eisen   | 5,0 mg           | 0,73 mg                         |
| Zink  | 3,5 mg           | 0,51 mg                         |
| Kupfer  | 0,34 mg          | 0,05 mg                         |
| Mangan  | 0,30 mg          | 0,04 mg                         |
| Fluorid <sup>1</sup>  | 0,05 mg          | 0,01 mg                         |
| Selen   | 20,0 µg          | 2,9 µg                          |
| Chrom <sup>1</sup>  | 6,0 µg           | 0,87 µg                         |
| Molybdän <sup>1</sup>   | 11,0 µg          | 1,6 µg                          |
| Jod   | 83,0 µg          | 12,0 µg                         |
| <sup>1</sup> natürlicher Gehalt   |                  |                                 |
| Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen. |                  |                                 |

#### Zutaten

ZUTATEN: MAGERMILCHPULVER, Bananenpulver (15%), getrockneter Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblume, Kokosnuss, Raps), Stärke, Maltodextrin, MILCHEIWEIß, Galacto-Oligosaccharide (aus MILCH), Reisquellmehl, Öl aus der Mikroalge *Cryptocodium cohnii*, Natriumcitrat, Cholinbitartrat, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumsalze der Orthophosphorsäure, Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Inositol, Eisendiphosphat, Zinkoxid, Mangansulfat, Kupfersulfat, Kaliumiodat, Natriumselenat, Vitamin C, Vitamin E, Niacin, Vitamin A, Vitamin D, Pantothensäure, Folsäure, Biotin, Vitamin K, Vitamin B6, Thiamin, Riboflavin, Vitamin B12.

#### Allergene

Milch und Milchzeugnisse (einschließlich Lactose)



#### Weitere Articleigenschaften

Glutenfrei

