



# Produktinformationen

## Humana 0-HP-2 Expert trinkfertig



| Allgemeine Produktinformationen |   |
|---------------------------------|---|
| Marke                           | Humana  |
| Artikelname                     | 0-HP-2 Expert trinkfertig   |
| Artikelkategorie                | Frühgeborennahrung  |
| Verkehrsbezeichnung             | Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei Frühgeborenen mit Gewicht über 1.800 g und Bedarf an Aufholwachstum. |
| Altersstufe                     | von Geburt an   |
| Artikelnummer                   | 70747   |
| Inhalt Stück                    | 470 ml  |
| Inhalt Verkaufseinheit          | 12 x 470 ml   |
| EAN Stück                       | 4031244707475   |
| EAN Verkaufseinheit             | 4031244004437   |
| PZN                             | 18335327  |
| Zolltarifnummer                 | 22029991  |

EAN-Code Stück

EAN-Code Verkaufseinheit



| Preisinformationen  |              |
|---------------------|--------------|
| UVP                 | 3,79 €       |
| UVP pro Maßeinheit  | 7,73 € pro l |
| Mehrwertsteuer-Satz | 7,00 %       |

| Informationen zum Inverkehrbringer |   |
|------------------------------------|---|
| Inverkehrbringer                   | Humana GmbH<br>26911 Brake  |
| Elternservice                      | Humana Elternservice<br>Mo-Fr. 9-17 Uhr<br>0421 243 26222<br>elternberatung@humana.de |
| GLN                                | 4251099600008   |

| Logistische Daten        | Stück         | Verkaufseinheit | Originalpalette CCG2 | Abgepackte Palette CCG1 |
|--------------------------|---------------|-----------------|----------------------|-------------------------|
| GTIN/EAN                 | 4031244707475 | 4031244004437   |                      |                         |
| Anzahl Stück             | 1             | 12              | 1092                 | 624                     |
| Anzahl Verkaufseinheiten |               | 1               | 91                   | 52                      |
| Tiefe (cm)               | 7             | 29,4            | 120                  | 120                     |
| Breite (cm)              | 7             | 21,8            | 80                   | 80                      |
| Höhe (cm)                | 18            | 18              | 143,1                | 103,8                   |
| Nettogewicht (kg)        | 0,489         | 5,868           | 533,99               | 305,14                  |
| Bruttogewicht (kg)       | 0,521         | 6,351           | 598                  | 350,25                  |
| Lagen                    |               | 13 Kartons/Lage | 7 Lagen/Palette      | 4 Lagen/Palette         |

| Produkttexte             |   |
|--------------------------|---|
| Produktbeschreibung lang | Die Ernährung von frühgeborenen Babys ist besonders wichtig für die langfristige Entwicklung und Gesundheit. Frühgeborene über 1.800 g haben einen erhöhten Bedarf an Energie, Eiweiß und speziellen Mikronährstoffen. Zur Förderung des Aufholwachstums kann das Zufüttern mit Spezialnahrung eine sinnvolle Ergänzung darstellen. Das Wachstum und die Gewichtszunahme sind individuell zu messen und von medizinischem Fachpersonal zu bewerten. Zum Diätmanagement bei Frühgeborenen mit Gewicht über 1.800 g und Bedarf an Aufholwachstum haben wir unsere Spezialnahrung Humana 0-HP-2 als Post-Discharge Formelnahrung entwickelt.<br>Humana 0-HP-2 ist sowohl zur Fütterung in Kliniken als auch für Zuhause geeignet und kann als Übergang zu Säuglingsanfangsnahrungen genutzt werden. Sobald dein Kind genügend Wachstum aufgeholt hat, kannst du in Abstimmung mit deinem Kinderarzt zur Humana HA Pre oder Pre wechseln. |
| Produktbeschreibung kurz | Unsere Humana 0-HP-2 Expert ist eine Spezialnahrung zum Diätmanagement bei Frühgeborenen mit Gewicht über 1.800 g und Bedarf an Aufholwachstum, die zur alleinigen oder ergänzenden Ernährung geeignet ist.   |
| Claim Headline           | Humana Expert   |
| Claim Copy               | Humana Expert ist unser Sortiment an Spezialnahrungen für Säuglinge und Kinder mit besonderen Ernährungsbedürfnissen – basierend auf den Erkenntnissen wissenschaftlicher Forschung.  |
| Key Benefits             | # Post-Discharge Formelnahrung: Humana 0-HP-2 ist als Post-Discharge Formelnahrung konzipiert.<br># Erhöhter Energie- und Eiweißgehalt: Für die Unterstützung des Wachstums ist der Energie- und Eiweißgehalt in Humana 0-HP-2 erhöht und an den Bedarf Frühgeborener angepasst.<br># Teilweise hydrolysiertes Molkenprotein: Das Molkenprotein ist in kleinere Bestandteile zerlegt und durch die teilweise Hydrolyse leicht verdaulich und verwertbar.<br># Entspricht ESPGHAN-Empfehlungen: Die Zusammensetzung unserer 0-HP-2 entspricht den aktuellen wissenschaftlichen Empfehlungen (ESPGHAN 2006, Koletzko et al. 2014).  |

| Markentexte         |  |
|---------------------|--|
| Wichtige Hinweise   | Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. In der speziellen Situation Ihres Kindes kann der natürliche Vorteil des Stillens durch Zufüttern einer Spezialnahrung ergänzt oder auf Anraten des Arztes vollständig ersetzt werden, wenn nicht gestillt werden kann.<br>Humana 0-HP-2 können Sie von Geburt an füttern - zusätzlich zur Muttermilch oder als alleinige Nahrung. Die Umstellung auf reguläre Säuglingsanfangsnahrung sollten Sie nur in vorheriger Abstimmung mit dem Kinderarzt vornehmen. Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn Sie eine Säuglingsanfangsnahrung mit nicht hydrolysiertem Protein verwenden möchten.<br>Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet.<br>Nur unter ärztlicher Aufsicht und nach Anweisung des Arztes verwenden. |
| Aufbewahrung        | Kühl (<25°C) und trocken lagern. Nach Anbruch gut verschlossen 24 Stunden bei kühler Lagerung haltbar.   |
| Haltbarkeit         | Nach Anbruch gut verschlossen 24 Stunden bei kühler Lagerung haltbar. Packung mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck.  |
| Technische Hinweise | Unter Schutzatmosphäre verpackt.   |

| Zubereitung       |  |
|-------------------|--|
| Inhalt entspricht | 1 Packung 0-HP-2 (490 ml)  |
| Zubereitung       | Babyflasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Bitte nicht direkt aus der Humana 0-HP-2 Flasche trinken. Jede Mahlzeit frisch zubereiten. Sofort füttern und erwärmte Reste nicht wiederverwenden. Falsche Zubereitung und Lagerung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen. Nicht in der Mikrowelle erwärmen (Verbrühungsgefahr). Nach Anbruch gut verschlossen 24 Stunden bei kühler Lagerung haltbar.<br>1. Humana 0-HP-2 Flasche vor Gebrauch kräftig schütteln.<br>2. Erforderliche Trinkmenge in die Babyflasche füllen.<br>3. Auf Trinktemperatur (37°C) erwärmen. Erneut kräftig schütteln. |

| Dosierung   |  |
|---|--|
| Die empfohlene Trinkmenge und Anwendungsdauer richten sich nach dem Reifezustand deines Kindes und sind daher vom behandelnden Arzt zu bestimmen.<br>Zur zusätzlichen Kontrolle bei sehr kleinen Trinkmengen empfehlen wir die Trinkmenge abzuwiegen oder über eine Pipette abzumessen. |  |

| Im Durchschnitt enthalten  | pro 100 ml   |
|--|--------------|
| Energie  | 320 kJ       |
| Energie  | 77 kcal      |
| Fett, davon  | 3,9 g        |
| gesättigte Fettsäuren  | 0,9 g        |
| einfach ungesättigte Fettsäuren  | 2,3 g        |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren   | 0,7 g        |
| Kohlenhydrate  | 7,8 g        |
| davon Zucker   | 5,3 g        |
| Ballaststoffe  | 0,4 g        |
| Salz   | 0,08 g       |
| Vitamine   |              |
| Vitamin A  | 150 µg       |
| Vitamin D  | 3,0 µg       |
| Vitamin E  | 4,0 mg       |
| Vitamin K  | 10,0 µg      |
| Vitamin C  | 25,0 mg      |
| Thiamin  | 0,13 mg      |
| Riboflavin   | 0,20 mg      |
| Niacin   | 2,6 mg       |
| Vitamin B6   | 0,12 mg      |
| Folsäure   | 33,0 µg      |
| Vitamin B12  | 0,30 µg      |
| Biotin   | 5,1 µg       |
| Pantothensäure   | 1,2 mg       |
| Mineralstoffe  |              |
| Natrium  | 32,0 mg      |
| Kalium   | 75,0 mg      |
| Chlorid  | 60,0 mg      |
| Calcium  | 100,0 mg     |
| Phosphor   | 60,0 mg      |
| Magnesium  | 8,9 mg       |
| Eisen  | 1,8 mg       |
| Zink   | 1,0 mg       |
| Kupfer   | 0,07 mg      |
| Mangan   | 0,02 mg      |
| Fluorid <sup>1</sup>   | 0,02 mg      |
| Selen  | 2,3 µg       |
| Chrom <sup>1</sup>   | 1,0 µg       |
| Molybdän   | 3,2 µg       |
| Jod  | 26,0 µg      |
| Osmolarität  | 348 mosmol/l |
| *aus Kuhmilch  |              |
| <sup>1</sup> natürlicher Gehalt  |              |
| Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen. |              |

| Zutaten   |
|---|
| ZUTATEN: Wasser, LAKTOSE, pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps), MOLKENPROTEINHYDROLYSAT, Maltodextrin, Galacto-Oligosaccharid (aus MILCH), Emulgator: Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Magnesiumchlorid, Cholinbitartrat, FISCHÖL, Vitamin C, Öl aus Mortierella alpina, Natriumchlorid, Inositol, Kaliumhydroxid, Eisenbisglycinat, Säureregulator: Citronensäure, Vitamin E, Taurin, Zinksulfat, Niacin, L-Carnitin, Natriumsalze der Cytidin-5'-monophosphorsäure, Pantothensäure, Natriumsalze der Uridin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Inosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Adenosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Guanosin-5'-phosphorsäure, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin A, Thiamin, Vitamin B6, Kaliumiodat, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin K, Natriummolybdat, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12. |

| Allergene   |   |
|---|---|
| Fisch und Fischerzeugnisse                        | ✓ |
| Milch und Milchzeugnisse (einschließlich Lactose) | ✓ |

| Weitere Arteikeigenschaften |   |
|-----------------------------|---|
| Glutenfrei                  | ✓ |