

**HONILAC GOAT 3 to preparat do dalszego żywienia niemowląt do na mleku kozim dla dzieci od 12 do 36 miesiąca życia.**

**HONILAC GOAT 3** jest oparty na pełnym mleku kozim, zawiera niezbędne witaminy i minerały oraz inne składniki potrzebne do prawidłowego wzrostu i rozwoju dziecka. Mleko to powinno być elementem zbilansowanej, stopniowo rozszerzanej diety dziecka.

**Sposób przygotowania:**

1. Przed przygotowaniem mleka dokładnie umyj ręce.
2. Wysterylizuj wszystkie naczynia niezbędne do przygotowania i karmienia mlekiem.
3. Zagotuj odpowiednią ilość wody pitnej, ostudź ją do 37°C -40°C i napełnij butelkę do karmienia zgodnie z tabelą żywieniową.
4. Dodaj wymaganą ilość proszku za pomocą miarki (nie nabieraj czubatej miarki) - zgodnie z tabelą karmienia. Jedna płaska miarka zawiera około 4,3 g mleka w proszku **HONILAC GOAT 3**
5. Zamknij butelkę i potrząśnij nią energicznie, aż do rozpuszczenia proszku i uzyskania jednorodnego płynu.
6. Sprawdź temperaturę końcowej przygotowanej mieszanki na wewnętrznej stronie nadgarstka.

**TABELA ŻYWIENIA**

WIEK DZIECKA	ILOŚĆ WODY	ILOŚĆ MIAREK	ILOŚĆ UZYSKANA
12-36 miesięcy	180 ml	6	200ml

**Warunki przechowywania:** Nieotwarte opakowanie należy przechowywać w temperaturach od 0 ° C do + 25 ° C. Po otwarciu opakowania produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu nie dłużej niż 3 tygodnie. Nie przechowywać w lodówce. Pakowane w atmosferze ochronnej.

**SKŁADNIKI:** Pasteryzowane pełne mleko kozie, laktoza (z mleka) koncentrat białka serwatkowego, wysokooleinowy olej słonecznikowy, galaktooligosacharydy, olej rzepakowy, olej kukurydziany, olej kokosowy, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, cytrynian potasu, chlorek sodu, fruktooligosacharydy, chlorek magnezu, witaminy ( Kwas L-askorbinowy, octan DL-alfa-tokoferolu, nikotynamid, D-pantotenu wapnia, ryboflawina, octan retinolu, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, kwas foliowy, filochinon, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina), olej rybi (źródło DHA), olej Mortierella Alpina (źródło kwasu arachidonowego), siarczan żelazawy, emulgator (lecytyna sojowa), siarczan cynku, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), siarczan miedzi, przeciwutleniacz (kwas cytrynowy), siarczan manganu, selenian sodu, jodek potasu..

**Informacje o alergenach: zawiera soję, mleko, ryby.**

**WAŻNE INFORMACJE:** Mleko matki jest najlepszym naturalnym pokarmem dla niemowląt. Przed rozpoczęciem podawania niemowlętom mleka modyfikowanego należy zasięgnąć porady specjalisty.

**Wyprodukowano dla:**

**Honilac Nutrition Limited**  
15 Rue du Tunnel  
CH-1227 Carogue

**SWITZERLAND**

**WWW.HONILAC.EU**

**Data przydatności/data produkcji/numer partii: na spodzie puszki**

**OPAKOWANIE 400 G**

**Dystrybutor:**  
**AURIFER Sp.zo.o.**  
**ORŁOWSKIEGO 11/1**  
**04-830 WARSZAWA**  
**Polska**

**WWW.NUTRISMED.PL**

Średnia zawartość	JEDN.	W 100g	W 100ml
<b>WARTOŚĆ ENERG.</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>2022/483</b>	<b>256/61</b>
<b>TŁUSZCZE w tym:</b>	<b>g</b>	<b>22,7</b>	<b>2,9</b>
<b>nasycone kwasy tłuszczowe</b>	<b>g</b>	<b>8,9</b>	<b>1,12</b>
<b>jednonienasycone kwasy tłuszczowe</b>	<b>g</b>	<b>9,5</b>	<b>1,2</b>
<b>wielonienasycone kwasy tłuszczowe</b>	<b>g</b>	<b>4,3</b>	<b>0,54</b>
<b>kwas linolowy</b>	<b>mg</b>	<b>3900</b>	<b>500</b>
<b>kwas α- linolenowy</b>	<b>mg</b>	<b>390</b>	<b>49,1</b>
<b>DHA</b>	<b>mg</b>	<b>27</b>	<b>3,4</b>
<b>ARA</b>	<b>mg</b>	<b>7,8</b>	<b>1</b>
<b>WĘGLOWODANY</b>	<b>g</b>	<b>54,1</b>	<b>6,8</b>
<b>w tym: CUKRY*</b>	<b>g</b>	<b>54,1</b>	<b>6,8</b>
<b>PROBIOTYKI</b>	<b>g</b>	<b>2,6</b>	<b>0,33</b>
<b>GOS</b>	<b>g</b>	<b>2,3</b>	<b>0,29</b>
<b>FOS</b>	<b>g</b>	<b>0,3</b>	<b>0,04</b>
<b>BIĄŁKO</b>	<b>g</b>	<b>14,2</b>	<b>1,8</b>
<b>białko serwatki</b>	<b>g</b>	<b>9,4</b>	<b>1,2</b>
<b>kazeina</b>	<b>g</b>	<b>4,8</b>	<b>0,6</b>
<b>Sól**</b>	<b>g</b>	<b>0,6</b>	<b>0,08</b>
<b>WITAMINY:</b>			
<b>Witamina A</b>	<b>µg-RE</b>	<b>722</b>	<b>91</b>
<b>Witamina D</b>	<b>µg</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Witamina E</b>	<b>mg α-TE</b>	<b>8,5</b>	<b>1</b>
<b>Witamina K</b>	<b>µg</b>	<b>38</b>	<b>5</b>
<b>Tiamina (B1)</b>	<b>mg</b>	<b>0,7</b>	<b>0,09</b>
<b>Ryboflawina(B2)</b>	<b>mg</b>	<b>1,3</b>	<b>0,16</b>
<b>Witamina B6</b>	<b>mg</b>	<b>0,5</b>	<b>0,06</b>
<b>Witamina B12</b>	<b>µg</b>	<b>2,2</b>	<b>0,28</b>
<b>Niacyna</b>	<b>mg</b>	<b>5,3</b>	<b>0,67</b>
<b>Kwas foliowy</b>	<b>µg</b>	<b>207</b>	<b>26</b>
<b>Kwas pantotenowy</b>	<b>mg</b>	<b>3,4</b>	<b>0,43</b>
<b>Witamina C</b>	<b>mg</b>	<b>75</b>	<b>9</b>
<b>Biotyna</b>	<b>µg</b>	<b>17</b>	<b>2</b>
<b>MINERAŁY</b>			
<b>Sód</b>	<b>mg</b>	<b>250</b>	<b>31,5</b>
<b>Potas</b>	<b>mg</b>	<b>730</b>	<b>92</b>
<b>Miedź</b>	<b>mg</b>	<b>0,39</b>	<b>0,05</b>
<b>Magnez</b>	<b>mg</b>	<b>85</b>	<b>10,7</b>
<b>Żelazo</b>	<b>mg</b>	<b>7,8</b>	<b>1</b>
<b>Cynk</b>	<b>mg</b>	<b>5,4</b>	<b>0,7</b>
<b>Mangan</b>	<b>mg</b>	<b>0,1</b>	<b>0,01</b>
<b>Wapń</b>	<b>mg</b>	<b>800</b>	<b>101</b>
<b>Fosfor</b>	<b>mg</b>	<b>487</b>	<b>61</b>
<b>Jod</b>	<b>µg</b>	<b>118</b>	<b>14,9</b>
<b>Chlorek</b>	<b>mg</b>	<b>480</b>	<b>60</b>
<b>Selen</b>	<b>µg</b>	<b>9,7</b>	<b>1,2</b>

Średnia na 100ml po przygotowaniu (12,6g+90 ml wody)

\* z laktozy

\*\*sól=sódx2,5