

BabySemp 1 BabySemp 1 Lemolac BabySemp 1 Lemolac SensiPro

Substytut mleka matki od porodu

PRZYGOTOWANIE



1 Przed przygotowaniem mleka BabySemp 1/ BabySemp 1 Lemolac/ BabySemp 1 Lemolac SensiPro zawsze umyj ręce.



2 Smoczek, butelka i rondołek muszą być czyste.



3 Zagotuj zimną wodę. Ostudzić do temperatury odpowiedniej do jedzenia.

ca. 40 stopni



4 Wlej dokładnie odmierzoną ilość wody do butelki.



5 Za pomocą miarki dodaj odmierzoną ilość proszku. Napełnione miarki powinny być płaskie.



6 Zamknij butelkę i potrząśnij nią, aż proszek się rozpuści.



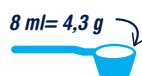
7 Upewnij się, że mieszanka nie jest za ciepła wylewając kilka kropeł na przegub. Należy też posmakować przed karmieniem dziecka.



8 Mleko BabySemp należy podawać od razu po przygotowaniu. Nie wolno przechowywać resztek mleka.

TABELA DAWKOWANIA

Woda	Proszek	Ilość mleka
60 ml	2 miarki	65 ml
90 ml	3 miarki	100 ml
120 ml	4 miarki	135 ml
150 ml	5 miarek	165 ml
180 ml	6 miarek	200 ml
210 ml	7 miarek	235 ml
240 ml	8 miarek	265 ml



NALEŻY UŻYWAĆ MIARKI DOŁĄCZONEJ DO PRODUKTU!

Należy zachowywać właściwe proporcje pomiędzy ilością wody a proszku. Zbyt dużo proszku może spowodować zatwardzenie. Zbyt mało oznacza, że dziecko nie otrzymuje wystarczająco energii i składników odżywczych.

Uwaga! Mleko matki jest najlepszym pokarmem dla niemowląt.

STOSOWANIE

W kwestii żywienia dziecka należy zawsze konsultować się z ośrodkiem opieki zdrowotnej nad dzieckiem (Barnavårdscentralen). BabySemp 1/BabySemp 1 Lemolac/ BabySemp 1 Lemolac SensiPro stanowi suplement lub substytut mleka matki podawany na zalecenie ośrodka opieki zdrowotnej nad dzieckiem (Barnavårdscentralen BVC) lub pediatry i spełnia potrzeby żywieniowe niemowląt do 6. miesiąca życia. BabySemp 1 Lemolac/ SensiPro został zakwaszony, co powoduje częściowy rozkład i zmiękczenie białek. Można to zobaczyć, ponieważ po przygotowaniu mleko BabySemp 1 Lemolac/ SensiPro będzie lekko mętne.

ZALECENIE! ABY SZYBKO UZYSKAĆ ODPOWIEDNIĄ TEMPERATURĘ

- Zagotować zimną wodę.
- Zmierzyć połowę ogrzanej wody w butelce do karmienia i dodać zimną, wcześniej przygotowaną wodę do poziomu odpowiedniej łącznej objętości. Wsypaną do flaszki zaleconą ilość miarek proszku.
- Dokładnie zamknąć flaszkę i potrząsać aby całkowicie rozpuścić proszek.
- Upewnić się, że mieszanka nie jest za ciepła wylewając kilka kropeł na przegub. Należy też posmakować przed karmieniem dziecka.



TABELA PORCJI

Wiek dziecka	Ilość na posiłek	Liczba posiłków dziennie	Ilość* dziennie
0-1 mies.	80-150 ml	5-6	400-700 ml
1-2 mies.	100-160 ml	5	600-800 ml
2-4 mies.	140-200 ml	5	700-1000 ml
4-6 mies.	140-250 ml	4-5	700-1200 ml

*Wartości podane w tabeli są przybliżone, ponieważ dzieci spożywają różną ilość mleka. Jak w przypadku karmienia piersią, dziecko karmione mlekiem modyfikowanym powinno móc samo decydować o częstotliwości jedzenia i ilości mleka. Dzieci samodzielnie regulują spożycie posiłków wedle swoich potrzeb. Dlatego też tabela stanowi jedynie wskazówkę.



NAJLEPIEJ SPOŻYC PRZED

Patrz górna część opakowania. Po otwarciu produkt należy spożyć w ciągu 1 miesiąca.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w ciemnym, suchym miejscu w temperaturze pokojowej. Proszek należy zawsze przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

MASZ PYTANIA LUB UWAGI?

Zadzwoń do nas!

Semper AB, konsumentkontakt@semper.se

Tel. 020-62 20 00

www.semperbarnmat.se

► ZOBACZ FILM O PRZYGOTOWANIU MLEKA!



OMEGA 3 I 6
GOS
NUKLEOTYDY



PRACE BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZY WSPÓŁPRACY PEDIATRÓW

Małe dzieci mogą mieć problemy z wytwarzaniem wystarczających ilości wielonienasyconych kwasów tłuszczowych o długim łańcuchu z grupy omega-3 (DHA) i omega-6 (ARA). Dlatego właśnie mleko BabySemp 1/BabySemp 1 Lemolac zawiera te kwasy, a także nukleotydy i galaktooligosacharydy (GOS).

Semper
NUTRITION