



**Rewolucja
w karmieniu niemowląt**

Przechowywanie pokarmu wiąże się ze schładzaniem mleka, a przed nakarmieniem dziecka podgrzaniem go do odpowiedniej temperatury

Opiekunowie (matka i ojciec) często nieświadomie narażają odciągnięte mleko matki na działanie wysokich temperatur, które w konsekwencji niszczą wartości odżywcze matczynego pokarmu.

Potrzebne było rozwiązanie, które spowoduje, że odciągnięty pokarm matki zachowa te same wartości odżywcze co w piersi.



SZYBKIE CHŁODZENIE

FDA* twierdzi, że bakterie w świeżym mleku matki, w temperaturze pokojowej, podwajają się co 20 minut. Dlatego mleko należy jak najszybciej schłodzić.

Unikalny kształt butelki Nanobébé gromadzi mleko w ciekłą warstwę, dzięki czemu

W TRAKCIE CHŁODZENIA W LODÓWCE LUB ZAMRAŻARCE TEMPERATURA MLEKA SPADA 2 RAZY SZYBCIEJ

**Niż w standardowych butelkach, co zapobiega
ROZWOJOWI BAKTERII**



*Agencja Żywności i Leków, FDA (ang. Food and Drug Administration) – amerykańska instytucja rządowa utworzona w 1906[1] roku (przez Harveya Washingtona Wileya). Jest częścią Departamentu Zdrowia i Opieki Społecznej Stanów Zjednoczonych (United States Department of Health and Human Services) i zajmuje się kontrolą żywności i paszy, suplementów diety, leków (dla ludzi i zwierząt), kosmetyków, urządzeń medycznych, urządzeń emitujących promieniowanie (w tym niemedyceńskich), materiałów biologicznych i preparatów krwiopochodnych w Stanach Zjednoczonych.

BADANIA KLINICZNE

Mleko matki w rzeczywistości składa się z żywych komórek, gdy jego temperatura przekracza 40 ° C białka, enzymy i składniki odżywcze są uszkodzone.*



Idealna temperatura, żeby podgrzać mleko to temperatura ok. **37°C**

Niszczenie składników odżywczych rozpoczyna się w temperaturze **40°C**

Wyższa temperatura powoduje szybszą utratę istotnych składników odżywczych

SZYBKIE OGRZEWANIE

Aby szybko podgrzać mleko dla głodnego i płaczącego dziecka, rodzice często umieszczają butelkę z mlekiem we wrzątku. Dodatkowo w trakcie ogrzewania wrzątkiem mogą tworzyć się gorące punkty w mleku, które są niebezpieczne dla dziecka.

ZALEDWIE MINUTA W TEMPERATURZE 55°C POWODUJE UTRATĘ 50% KLUCZOWYCH WARTOŚCI ODŻYWCZYCH*

W innowacyjnym kształcie butelki Nanobébé mleko formuje się w ciekłą warstwę, dzięki czemu

BUTELKA 2 X SZYBCIEJ OGRZEWA MLEKO



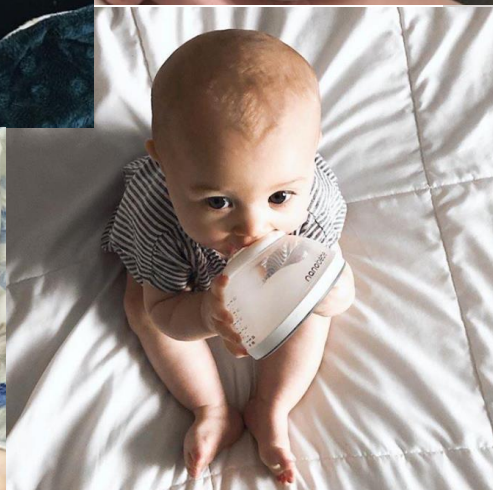
PŁYNNE PRZEJŚCIE Z PIERSI MATKI DO BUTELKI

Przejście “z piersi matki do butelki” zazwyczaj jest niezwykle trudne dla wielu dzieci.
Dziecko “odstawione od piersi” czuje się niekomfortowo.

**KSZTAŁT BUTELKI NANOBÉBÉ
STAJE SIĘ ZNAJOMY DLA DZIECKA,
GDYŻ PRZYPOMINA PIERŚ MATKI.**







ŁATWA DO PRZECHOWYWANIA

WYPUKŁY KSZTAŁT DNA BUTELKI
NANOBÉBÉ POZWALA UKŁADAĆ
BUTELKI JEDNA NA DRUGIEJ - W STOS.

W konsekwencji przechowywane butelki pozwalają zaoszczędzić miejsce w lodówce lub zamrażarce oraz śledzić kolejność odciągania mleka zgromadzonego w butelkach.



ŁATWE PRZYGOTOWYWANIE MLEKA

BUTELKA JEST BARDZO PROSTA
W OBSŁUDZE.

MOŻNA ZŁOŻYĆ I ROZŁOŻYĆ JĄ
JEDNĄ RĘKĄ, PODCZAS GDY DRUGĄ
MAMA MOŻE TRZYMAĆ DZIECKO.



ŁATWA DO CZYSZCZENIA

BUTELKĘ MOŻNA BEZ PROBLEMU ROZEBRAĆ NA OSOBNE CZĘŚCI.

Dzięki temu czyszczenie butelki jest szybkie i pozwala na bezproblemową penetrację każdego jej miejsca.

Butelki Nanobébé można myć w zmywarce.



WENTYLOWANY SMOCZEK 360°

Posiada zaawansowany system wentylacji 360°.

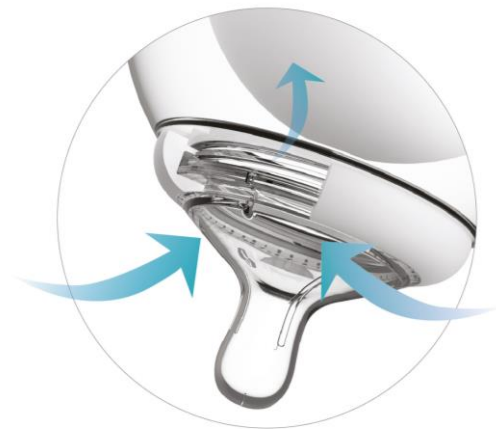
POMAGA ZMNIJSZYĆ KOLKĘ, REDUKUJĄC CIŚNIENIE WEWNĄTRZ BUTELKI PODCZAS KARMIENIA.

Używanie smoczka z silikonu klasy medycznej chroni dziecko przed alergenami lateksu.

Smoczki do butelek występują w 3 rodzajach przepływu pokarmu:

(wolny przepływ, średni przepływ, szybki przepływ).

Smoczek Nanobébé eliminuje ryzyko wystąpienia tzw. „dezorientacji sutka u dziecka”.



ADAPTER DO LAKTATORÓW DLA BUTELEK NANOBÉBÉ

PASUJE DO WSZYSTKICH LAKTATORÓW!

Adaptory do laktatora można łatwo połączyć ze wszystkimi laktatorami o szerokich i wąskich szyjkach (większość laktatorów dostępnych obecnie na rynku), w tym Medela, Ameda, Spectra i wieloma innymi. Dzięki temu pompowanie mleka bezpośrednio do butelki jest higieniczne i wygodne!



USPOKAJAJĄCY SMO CZEK FLEXY

UNIKALNY KSZTAŁT SMO CZKA SPRZYJA
ZDROWEMU
ROZWOJOWI JAMY USTNEJ DZIECKA.

Smoczek Flexy wykonany jest z bezpiecznego silikonu wolnego od BPA*. Jest zarówno trwały, jak i wyjątkowo miękki. Dzięki lekkości i ergonomicznemu kształtowi jest łatwo przyswajalny przez małe usta dziecka.



SPRYTNA MISECZEKA – POJEMNIK DO PODGRZEWANIA BEZ UŻYCIA PRĄDU

Światowa Organizacja Zdrowia i środowisko medyczne stwierdzają, że mleko matki należy podgrzewać tylko w pojemniku z ciepłą wodą, aby zapobiec przegrzaniu.

Specjalnie wyprofilowany pojemnik do podgrzewania Nanobébé to najszybszy system ocieplania (podgrzewania mleka).

Innowacyjny kształt miseczki pozwala szybko i równomiernie podgrzać mleko zarówno w butelce, jak i w torebkach Nanobébé.

CENNE SKŁADNIKI ODŻYWCZE MLEKA MATKI NIE SĄ NISZCZONE PRZEZ PRZEGRZANIE.





Marko

Marko

Baby & Kids Expert

www.marko-baby.pl