

BIBS smoczek z naturalnego kauczuku Hevea rozmiar M LAVENDER 6-18 miesiąca 1 sztuka

Cena: 17,99 PLN



Opis słownikowy

Producent	HEVEA
Rodzaj rejestracji	Artykuł dziecięcy

Opis produktu

Opis BIBS smoczek z naturalnego kauczuku Hevea rozmiar M LAVENDER 6-18 miesiąca 1 sztuka Prostota i elegancja, czyli klasyka w stylu retro to charakterystyka duńskich smoczków BIBS. Smoczek uspokajający z interaktywną końcówką uspokajającą z kauczuku naturalnego hevea dla niemowląt od pierwszego dnia życia. Jest wykonany z bezpiecznego i organicznego kauczuku. Smoczek jest miękki, wytrzymały i elastyczny, dzięki czemu dziecko przy odpowiedniej wentylacji podczas ssania czuje, jakby ssało pierś matki. Osłonka jest wyprofilowana w taki sposób, aby nie dotykać ust i brody dziecka, dzięki czemu zapobiega zaczerwienieniom, krostkom, wykwitom, wyparzeniom bakteryjnym, czy poważniejszym zakażeniom skóry. Posiada dodatkowe otworki, dzięki czemu dziecko łatwo oddycha trzymając smoczek w buzi. Organiczny kauczuk hevea jest w 100% naturalnym materiałem, a dzięki temu nietoksyczny i nie powoduje alergii. Wskazania: od 6 miesiąca. Nie zawiera BPA 0%. Nie zawiera PVC 0%. Nie zawiera ftalanów 0%. Produkt wykonano w Danii. Smoczki BIBS wykonane są z materiału organicznego, jakim jest kauczuk naturalny pozyskiwany z drzewa Hevea. W związku z różnym okresem pozyskiwania mleczka z tego drzewa mogą różnić się kolorem lub przeźroczystością. Ze względu na naturalne półprodukty smoczki mogą delikatnie różnić się wyglądem. W wyniku ssania smoczek może delikatnie zmienić kształt i rozmiar, co nie stanowi wady produktu, a jest naturalnym procesem. **Sposób użycia** przed pierwszym użyciem należy umyć produkt, a następnie zalać wrzątkiem na 5 minut, a następnie wyciągnąć i pozostawić do wystudzenia, przed każdym użyciem należy umyć smoczek w wodzie z mydłem i pozostawić do wyschnięcia, produkt nie nadaje się do mycia w zmywarce, produkt nie nadaje się do sterylizacji w mikrofalówce. Smoczek należy wymieniać co 30 (intensywne użytkowanie) do 60 dni (okazjonalne użytkowanie) ze względów bezpieczeństwa i higieny.