

DrBrown's[®] Medical ™



Ultra Prematuur speen
4.92 ml/min*



Prematuur speen
7,22 ml/min*

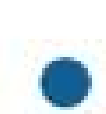


**Newborn speen
Transition speen**
9,88 ml/min*



Fase 1 speen
13,31 ml/min*

www.drbrowns.nl



www.drbrowns.be

*Doorstroomsnelheden zoals vastgesteld door tests van Brit Pados, PHD, RN, NNP-BC

Dr. Brown's Medical™ spenen, in combinatie met het Dr. Brown's® Zero-Resistance™ flesvoedingssysteem, bieden betrouwbare en consistente doorstroomsnelheden die zijn afgestemd op de voedingsbehoeften van een baby. Soms is een langzamere stroomoptie nodig om de voedingsvaardigheden van kwetsbare baby's te ondersteunen. Raadpleeg onderstaande uitleg bij het kiezen van de juiste doorstroomsnelheid.

Spenen met verlaagde doorstroomsnelheid



Ultra Prematuur speen

Doorstroomsnelheid 4,92 mL/min*

- De langzaamste doorstroomsnelheid van spenen beschikbaar in de Dr. Brown's Medical™ lijn.
- Vaak de eerste keuze van medisch specialisten voor zeer premature of medisch kwetsbare baby's.
- Geschikt wanneer de stroomsnelheid van een speen met een hogere stroomsnelheid wordt geprobeerd en de baby blijft tekenen vertonen dat de stroomsnelheid te hoog is.



Prematuur speen

Doorstroomsnelheid 7,22 mL/min*

- Overweeg deze speen voor de eerste orale voeding van een premature baby of als een baby stresssignalen vertoont tijdens het voeden die aangeven dat de doorstroomsnelheid te hoog is.
- Vaak een goede keuze voor pasgeborenen en baby's die borstvoeding krijgen en aanvullende flesvoeding ontvangen.



Newborn speen Transition speen

Doorstroomsnelheid 9,88 mL/min*

- Te gebruiken bij baby's die een lagere doorstroomsnelheid nodig hebben dan een fase 1 speen of die moeten overstappen van de Premie speen naar een speen met een hogere doorstroomsnelheid.
- Vaak nuttig voor voldragen baby's die borstvoeding krijgen maar ook aanvullende flesvoeding ontvangen.



Fase 1 speen

Doorstroomsnelheid 13,31 mL/min*

- In de NICU wordt deze speen gekozen voor de meer gevorderde eter die consistente, efficiënte voedingsvaardigheden laat zien en grotere hoeveelheden melk drinkt.
- Niet in eerste instantie aanbevolen voor baby's die ook borstvoeding krijgen, tenzij specifiek aangeraden door een lactatiekundige of medisch specialist.

Langzaamst



Langzaam