ПОМПА ЗА КЪРМА ВАКУУМ

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Технически характеристики: температурен диапазон:

Експлоатация – от +4 до +40 градуса, съхранение - от +4 до +40 градуса,

дезинфекция – до +100 градуса. Медицински прибор, клас 1, съответстващ на изискванията на директива ЕС 93/42/EWG.

Когато използвате помпата за пръв път е възможно долната част на фунията /тръбата/ да се движи трудно в мензурата , поради липса на смазка. Добре е да се навлажни силиконовия диск, за да се улесни процеса на изцеждане на кърмата.

Поставете силиконовия ринг, който обхваща тръбата в долната й част с по-широката част надолу и притиснете с отворена ръка, за да хлътне и повече да не изпъква над тръбата.

Сглобете помпата като вкарате тръбата със силиконовото уплътнение във външния цилиндър със скалата, а силиконовата мида поставите по външния ръб на фунията. Притиснете фунията към гърдата. Дръжте с една ръка. Всмукването може да се повиши чрез навлажняване на ръба на фунията.

Гръдното зърно трябва да се разположи в центъра на силиконовата мида, която има и допълнителен масажиращ ефект. С другата ръка движете външния цилиндър от и към гърдата с движение имитиращо бутало.

Когато млякото започне да се събира, скъсете хода на помпата.

След като желаното количество мляко е изцедено – за предпочитане и от двете гърди – отстранете вътрешния цилиндър. Можете да нахраните детето като пресипете изцедената кърма в шише NUK или да съхраните млякото в хладилник/ или фризер/ според указанията на вашия лекар.

Моля съблюдавайте следното

* Почистете старателно всички части на помпата преди първата употреба, както и след всяка следваща. За предпочитане е да дезинфекцирате чрез стерилизатора NUK . Почиствайте и дезинфекцирайте шишетата, бибероните и аксесоарите старателно преди всяка употреба.Не използвайте съдомиялна машина за бибероните или частите на помпата– препаратите може да ги повредят.
* Избягвайте повреждането на бибероните при почистване чрез преваряване, като се уверите че има достатъчно вода в съда, в който преварявате. Преваряването за 5 минути е достатъчно.
* В микровълнова фурна е възможно да се повредят шишетата и бибероните или частите на помпата. Не загрявайте бебешката храна в микровълнова фурна, за да не се получат изгаряния.Шишета от различни материали може да се повредят при стерилизация в микровълнов стерилизатор/ стъклото задържа високата температура и пластмасата може да се деформира/
* Винаги проверявайте бибероните за признаци на износване и не ги използвайте ако видимо са повредени. От съображения за хигиена и сигурност ги подменяйте след 1-2 месеца употреба.Изпробвайте здравината на биберона чрез силно издърпване на смукателния край.
* Винаги проверявайте температурата на храната преди да я дадете на бебето.

\*\*\* NUK AIR SISTEM минимизира коликите причинени от вредното поглъщане на въздух. Всички NUK биберони имат NUK AIR SISTEM, благодарение на която се регулира налягането в шишето и се предотврява поглъщането на въздух.

Благодарение на своята анатомична форма бибероните NUK осигуряват правилно развитие на вашето дете.

В случай на необходимост от допълнителна информация, моля обръщайте се към представителите на фирмата за България:“Беболино”EООД, София, ул. Христо Иванов Големия №9, тел. 02 955 7500, 02 855 07 06