****

**ООО «Вега»**

**ИНН/КПП 7452077675/745301001 (УСН)**

**ИНН/КПП 7452145163/745201001 (НДС)**

**8-9000-26-26-97 Евгения vega@milkfilter.ru**

[**www.milkfilter.ru**](http://www.milkfilter.ru)

**Фильтр MILKfilter для тонкой очистки молока:**

|  |
| --- |
| Фильтрующий элемент представляет собой полипропиленовый картридж, являющийся сменным носителем. Нить укладывается кольцевыми движениями, слой накладывается друг на друга с определенным шагом, в результате чего с каждым наложенным слоем получаются проводящие каналы, по которым проходит молоко. Диаметр отверстий фильтра предназначенного для фильтрации теплого молока варьируется в пределах от 15-20 мкм, что позволяет жировому шарику беспрепятственно проходить через проводящие каналы, не теряя своих полезных свойств (жир). Фильтрующий элемент для холодного молока создан для фильтрации молока преимущественно ниже +7 градусов. Диаметр фильтрующих каналов варьируется от 15-20 мкм, но толщина каркасного слоя меньше, поэтому менее эластичный шарик беспрепятственно проникает сквозь проводящие каналы.Профильтрованное молоко сохраняет первоначальный состав, не теряя полезных свойств. |





**Основные достоинства фильтра тонкой очистки молока:**

* Обеспечивает 98% очистку от мелкой механической примеси
* Удаление гнойно-кровянистых сгустков
* Способствует снижению соматических клеток(при задержание продуктов мастита кол-во соматических клеток сокращается)
* Понижение бактериальной обсемененности (происходит за счет того, что фильтр, имея многослойную структуру, удерживает на 98% механических загрязнений, т.к. грязная среда способствует размножению бактерий соответственно, если не будет грязи то и не будет среды для размножения)
* Увеличивает термостойкость молока (летний период)