

ФИЛЬТРАЦИЯ НА МОЛЗАВОДЕ



Компания ЮВМилк 17 лет специализируется на выпуске пищевых и технических фильтров из первичного полипропилена. Благодаря собственной научно-технической базе и современному высокотехнологичному оборудованию компания разрабатывает новые и совершенствует существующие технологии металлообработки и аэродинамической экструзии полипропилена, востребованные в производственной и перерабатывающей промышленности.



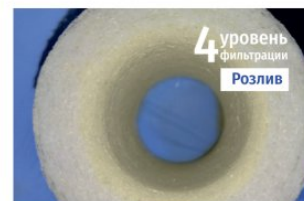
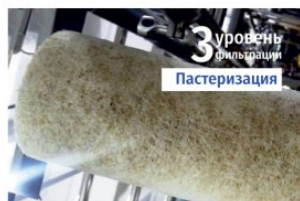
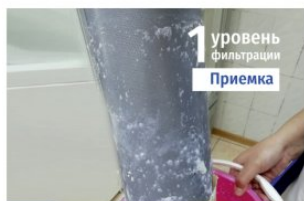
ЕСЛИ У ВАС:

- животный или кормовой запах отталкивает покупателей,
- нет возможности реализовать свою продукцию,
- претензии по качеству от партнеров из-за пригаров, сгустков и пр.,
- репутационные и финансовые потери,
- сыры не вызревают и не образуют сгусток,
- продукция имеет низкий срок годности,
- готовые продукты с нарушениями органолептических свойств.



МОЛОЧНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ

Используйте Молочные фильтры UVMILK® на молочном заводе и обеспечьте очистку молока по ГОСТ №26 809.1-2014, подготовьте сырье к дальнейшей переработке, производите чистые готовые продукты в нужном объеме и качестве без осадка и нежелательных примесей, а также предупреждайте вздутие упаковки и увеличивайте срок годности готовой продукции.



ОТЗЫВ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФИЛЬТРОВ UVMILK® ДЛЯ МОЛЗАВОДОВ:

«Наше предприятие выпускает твердые и рассольные сыры, а также напитки на сывороточной основе. Принимаем молоко для сыроизготовления, около 30 тонн/сутки. В начале 2020 года мы приобрели многоуровневую систему фильтрации у компании «ЮВМилк». Затратили на нее суммарно около 225 000 рублей. За год мы снизили потери от выбраковки продукции примерно в 40 раз! Сэкономили около 270 000 рублей в месяц! Сыры на очищенном молоке лучше образуют сгусток, у напитков повышается срок реализации, что, естественно, положительно сказывается на прибыли и постоянном приросте новых клиентов».























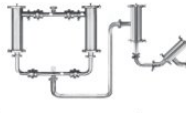





















Молочный завод «Тургеневское молоко»

ПИЩЕВАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ

Используя водные и топливные фильтры UVMILK®, вы получите чистую воду для промывки оборудования и для хозяйственно-бытовых целей за счет эффективной очистки воды от механических загрязнений и хлоридов; а также сократите расход топлива, издержки на ремонт и амортизацию молоковозов и оборудования котельной за счет очистки топлива от ржавчины, парафина, шлама и пыли.



Используя гигиенические полотенца, салфетки и фильтры UVMILK® для моющих средств, вы обеспечите эффективную очистку щелочных и кислотных сред в производстве и хозяйстве за счет удаления всех нерастворившихся частиц; а также обеспечите уход за молочным оборудованием, спецтехникой и бытовыми помещениями за счет материалов, задерживающих органические и неорганические загрязнения.

УРОВНИ ОЧИСТКИ	КРАФТОВЫЕ МОЛЗАВОДЫ до 20 т молока	МОЛОЧНО-КОНСЕРВНЫЕ И ХЛАДОКОМБИНАТЫ до 50 т молока	СЫВОРОТОЧНЫЕ И СЫРЗАВОДЫ до 100 т молока	СОМ И ЦЕЛЬНО- МОЛОЧНЫЕ ЗАВОДЫ до 500 т молока
1 уровень фильтрации - приемка ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОЧИСТКА СЫРЬЯ НА ПРИЕМКЕ	 Заливной молочный фильтр UVMILK® XL	 Перфорированный молочный фильтр UVMILK® XL	 Сетчатый молочный фильтр UVMILK® XL AISI 304 / AISI 316	 Щелевой молочный фильтр UVMILK® XL AISI 304 / AISI 316
2 уровень фильтрации - нормализация ГРУБАЯ ОЧИСТКА МОЛОКА ПРИ НОРМАЛИЗАЦИИ ПОЛУФАБРИКАТА	 Фильтр UVMILK® для молока и сливок	 Фильтр UVMILK® для сиропа и эмульсии	 Фильтр UVMILK® для рассола и сыворотки	 Фильтр UVMILK® для цельного и восстановленного сухого молока
3 уровень фильтрации - пастеризация ТОНКАЯ ОЧИСТКА МОЛОКА ПРИ ПАСТЕРИЗАЦИИ	 Молочный фильтр UVMILK® Prof 25 тонкой очистки	 Молочный фильтр UVMILK® Master 50 тонкой очистки	 Молочный фильтр UVMILK® Expert 100 тонкой очистки	 Молочный фильтр UVMILK® Titan 250 / Gigant 500 тонкой очистки
4 уровень фильтрации - розлив УЛЬТРАТОНКАЯ ОЧИСТКА ПЕРЕД РОЗЛИВОМ В УПАКОВКУ	 Фильтр UVMILK® ULTRA 20 ультратонкой очистки молока	 Фильтр UVMILK® ULTRA 40 ультратонкой очистки молока	 Фильтр UVMILK® ULTRA 60 ультратонкой очистки молока	 Фильтр UVMILK® ULTRA 90 ультратонкой очистки молока
	<p>ЖИДКИХ ПРОДУКТОВ</p>  Щелевой фильтр UVMILK® 100 мкм для сметаны и йогурта	<p>ВЯЗКИХ ПРОДУКТОВ</p>  Сетчатый фильтр UVMILK® 250 мкм для сгущенного молока и мороженого	 Щелевой фильтр UVMILK® 1000 мкм для плавленого сыра	 Щелевой фильтр UVMILK® 500 мкм для спредов и масла
КОМПЛЕКСНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ МОЛОКА	 Фильтровально-насосная станция UVMILK® 20 т	 Фильтр-каскад UVMILK® 40 т	 Многоуровневая система фильтрации UVMILK® 70 т	 Параллельная система фильтрации UVMILK® на приемку молока 200 т
ОЧИСТКА ВОДЫ	 Водный фильтр UVAQUA® для бытовых нужд	 Водный фильтр UVAQUA® для промывки оборудования	 Водный фильтр UVAQUA® для отопительной системы	 Водный фильтр UVAQUA® для подготовки воды-сырья
ОЧИСТКА ТОПЛИВА	 Автомобильный топливный фильтр UVPETROL®	 Топливный фильтр UVPETROL® для солянки в котельную и резервуар	 Топливный фильтр UVPETROL® на бензовоз	 Топливный фильтр UVPETROL® для ТРК на АЗС
ФИЛЬТРАЦИЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И УДОБРЕНИЙ	 Фильтр UVCHEMIC® AISI 316 для удобрений	 Фильтр UVCHEMIC® AISI 316 для кислотных моющих средств	 Фильтр UVCHEMIC® для щелочных моющих средств	 Фильтр UVCHEMIC® на пар
ФИЛЬТРАЦИЯ ВОЗДУХА	 Автомобильный воздушный фильтр UVAIR®	 Фильтр UVAIR® на компрессор	 Фильтр UVAIR® на вентиляцию	 Фильтр UVAIR® на упаковку от пыли
ГИГИЕНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	 Универсальные бытовые салфетки UVMILK® из мельблэуна	 Гигиенические полотенца UVMILK® из полипропилена для вымени	 Маты UVMILK® для очистки оборудования от смазочных материалов	 Полотно полиэфирное UVMILK® для проведения анализов молока