

DIEMER GmbH

*ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САНИТАРИЯ НА
ПРЕДПРИЯТИХ ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И АПК*

Добро пожаловать в Димер

- Компания **ДИЕМЕР-СЛОВАКИЯ** основана в
- 1991 году.
- Сертификат **ISO 9001** (январь 1999 г.)
- Сертификат **DLG** (январь 2006 г.)
- Продукция экспортируется в **Австрию, Чехию, Сербию, Румынию, Украину, Венгрию, Словению.**

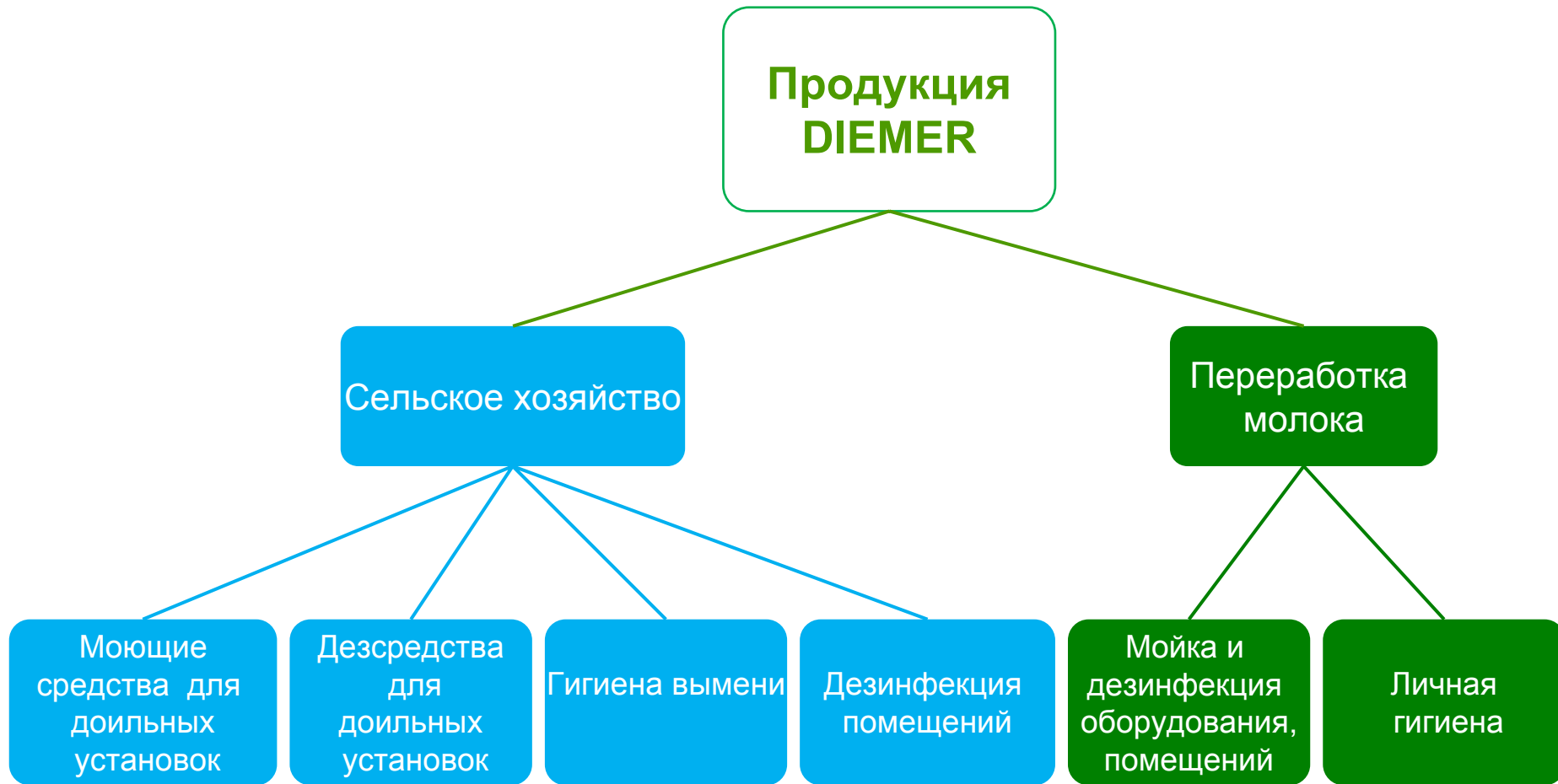


Наши клиенты

- Молочные фермы
- Предприятия по переработке молока



Ассортимент продукции



Цели проведения мойки и дезинфекции



- **Обеспечение физической, химической и микробиологической чистоты оборудования и помещений;**
- **Качество и безопасность конечного продукта.**

Технологическое сопровождение продукции



- **Аудит предприятия**
- **Подбор методов и технологических параметров санитарной мойки для каждого технологического участка (санитарный план):**
 - **способы мойки**
 - **моющие и дезинфицирующие средства**
 - **режимы мойки и дезинфекции**
- **Отработка оптимальных технических параметров мойки**
 - **Разработка и согласование санитарных планов мойки для всего предприятия**
 - **Расчет месячной потребности в моющих средствах**
 - **Методики контроля процесса мойки**

Санитарная мойка доильных установок и холодильного оборудования на фермах :



Мойку и дезинфекцию доильного оборудования необходимо проводить по окончании каждого процесса доения:

- по окончании утренней и вечерней дойки - щелочная мойка;
- по окончании дневной дойки - кислотная мойка .
- **Диемолан лужный** – щелочное средство, содержащее активный хлор.
- **Peroxid Aktiv** – кислотное средство, содержащее перекись водорода.

Санитарная мойка на предприятиях по переработке молока :



- Мойка и дезинфекция основного и вспомогательного оборудования должна производиться с периодичностью, установленной в пункте программы производственного контроля предприятия, в которой указываются графики и режимы санитарной обработки, работ по дезинфекции производственных помещений, оборудования, инвентаря, мероприятия по личной гигиене.
- Ручные и автоматизированные процессы санитарной мойки состоят из последовательности отдельных операций или их циклов:
 - предварительное ополаскивание;
 - циркуляция щелочного моющего раствора;
 - промежуточное ополаскивание;
 - циркуляция кислотного моющего раствора;
 - второе промежуточное ополаскивание;
 - дезинфекция;
 - окончательное ополаскивание



Диемолан лужный

- **Беспенное щелочное средство на основе активного хлора**
- Упаковка 33 кг
- Срок хранения 6 месяцев
- Хранить при температуре +1 до +20° C
- Сертификат DLG



Пероксид Актив

**Кислотное беспеное средство
на основе фосфорной
кислоты**

- Упаковка 33 кг
- Срок хранения 6 месяцев
- Хранить при температуре
- +1 до +20° C
- Сертификат
DLG



Супер X 100

Щелочное пенное средство



- Упаковка 34 кг
- Срок хранения 12 месяцев
- Хранить при температуре
- +1 до +20° C
- Сертификат
DLG



Суперфосфоклин Кислотное пенное средство



- Упаковка 34 кг
- Срок хранения 12 месяцев
- Хранить при температуре
- +1 до +20° C
- Сертификат
DLG



Пероксид Актив 50



Дезинфектант на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода

- Упаковка 33 кг
- Срок хранения 12 месяцев
- Хранить при температуре
- +1 до +20° C
- Сертификат
DLG



Средства для дезинфекции оборудования, помещений, воздуха



Bioclean

- **Высокоэффективный дезинфектант на основе квартерных соединений аммония, глютарового альдегида, изопропанола;**
 - **Упаковка 30 кг**
 - **Срок хранения 36 месяцев**
 - **Хранить при температуре +1 до +20° C**
- Сертификат
DLG**

Премацид

- Обработка вымени перед доением;
- антисептическая обработка рук;
- стирка индивидуальных салфеток для обработки вымени.





DIEMER
spol. s r.o.

DIEMER
spol. s r.o.

**DIEMACID
DIRECT**

DIEMER s.r.o.
Istebnícka 195, 911 05 Trenčín
tel.: 032 7434 770, fax: 032 7441 349
mobil: 0903 473 786
0903 222 492

DIEMER s.r.o.
Nitra
mobil: 0903 436 855

DIEMER s.r.o.
Košice
mobil: 0903 619 647

DIEMER s.r.o.
Sokolovská 573, 686 01 Uh. Hradiště
tel./fax: +420 572 522 818

Vhodný pre celoročné použitie

Диемацид директ

- Средство для обработки вымени после доения;
- профилактика мастита;
- содержит хлоргексидин;
- предотвращает проникновение бактерий в канал дойки, умягчает кожу.



Эутер Дип

- Средство для обработки вымени после доения;
- профилактика мастита;
- содержит бензойную кислоту, глицерин, сорбитол, ланолин;
- предотвращает проникновение бактерий в канал дойки.



Лактодип

- Средство для обработки вымени после доения;
- профилактика мастита;
- содержит молочную кислоту, ланолин, сорбиновую кислоту, глицерин;
- предотвращает проникновение бактерий в канал дойки, умягчает вымя.

Профилактика и лечение заболеваний копыт



Диемосан

- Применяется для обработки копыт посредством растворов в ваннах или распылением;
- способствует укреплению копытного рога, препятствуя его растрескиванию;
- оказывает бактерицидное, ранозаживляющее и подсушивающее действие.

Европейские стандарты и нормативы безопасности продуктов питания и сельского хозяйства



- Система HACCP (анализ рисков и критических контрольных точек);
- Кодекс Алиментариус; (правила гигиены в пищевой промышленности);
- Регламент ЕС № 852/2004 от 29.04.04г.(гигиена пищевых продуктов);
- Регламент ЕС № 853/2004 от 29.04.04г. (особые гигиенические правила для пищевой продукции животного происхождения);
- Регламент ЕС № 854/2004 от 29.04.04г.(контроль над продукцией животного происхождения);
- Регламент ЕС № 178/2002 от 28.01.02г. (установление общих принципов и предписаний продовольственного законодательства);
- Директива ЕС № 93/43(контроль в области гигиены производства продуктов питания);
- ISO 22000 (системы управления безопасностью продуктов питания);
- **Регламент ЕС № 648/2004 от 31 03. 2004 г. (моющие средства) .**



DIEMER GmbH

**Истебницкая 195, 911 05 Тренчин
Словакия, тел + 421 32 743 4770**

www.diemer.sk

diemer@diemer.sk

Диимер-Украина

**Киев, ул.Харьковское шоссе,13а,оф.25
тел./факс +38 044 559 7138**

www.diemer.com.ua

diemer@diemer.com.ua