



НАДЕЖДА НА ТЕХНОЛОГИИ

VII НАЦИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ
РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ИНДУСТРИИ

 МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



Helmetex Med



РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР
УНИВЕРСАЛЬНОГО ДИЗАЙНА И
РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

**Нейтрализатор запаха
для ухода за малоподвижными людьми
и обработки средств реабилитации**

Helmetex Med – нейтрализатор запаха

Инновационное средство

Helmetex — первое средство, удаляющее неприятный запах на молекулярном уровне. Инновационный российский продукт, не имеющий аналогов в мире.

Спрей основан на изопропиловом спирте, устраняет источник неприятного запаха на поверхности вещей и предметов, которые сложно или затратно стирать .

При содействии Агентства Инноваций г.Москвы Helmetex прошел успешную апробацию в Пансионате пожилых людей МИРРА и 100 Пансионатов

Содержание пациентов сопряжено с неприятными запахами?



Helmetex Med – нейтрализатор запаха

Надежные решения в любой ситуации

Серия средств Helmetex Med эффективно решает проблемы впитавшихся и застоявшихся запахов

- Белье, одежда пациентов/инвалидов
- Мягкая мебель, матрасы, подушки
- Ковровые покрытия
- Гардеробные комнаты
- Технические средства реабилитации
- Матрасы ортопедические и антипролежневые

Рекомендован к применению в :

- стационарах,
- реабилитационных центрах,
- пансионатах,
- санаториях и домах престарелых,
- гостиницах, а также
- при домашнем уходе.



Helmetex Med – нейтрализатор запаха

Способ применения

- ◆ Спрей наносится с расстояния 15-20 см на сухую поверхность с источником запаха на белье и одежду. При необходимости проветрить помещение.
- ◆ Удаляет запахи людей, урины, животных, опрелости, обладает антибактериальными свойствами, снижая раздражение кожи.
- ◆ Безопасен для кожи, но наносится на поверхность материала. Материал может быть любым: текстиль, поролон, натуральная и искусственная кожа, замша, пластик и т.д.
- ◆ Очищает от бактерий и продлевает срок службы текстильных и ортопедических изделий.



Helmetex Med – нейтрализатор запаха

Испытанное средство

СГР – сертификат госрегистрации



Отчет испытаний МИРРА

