

**Инструкция по уходу за защитными матрасниками**  
из тканей коллекции Даля  
с полиуретановым покрытием по лицевой стороне

- Стирка в мыльной воде с последующим полосканием в большинстве случаев является достаточной для ухода за матрасниками.
- Стирка от мин. до 95 °С., автоклав до 121 °С
- Растворители, содержащие спирт, отбеливатели или абразивы могут нанести вред.

**Перечень протестированных дез.средств:**

- Всегда используйте указанную концентрацию,
- Всегда ополаскивайте водой после стерилизации,
- «**Результат**» - обратите внимание на примечания и не используйте средства, выделенные жирным (красным) шрифтом.

НАЗВАНИЕ	АКТИВНЫЙ КОМПОНЕНТ	КОНЦ.	РЕЗУЛЬТАТ (краткосроч. контакт)	РЕЗУЛЬТАТ (длительный контакт)
ANIOS DDHS	-	100%	ОК	ОК
CHLOR-CLEAN TABLETS	Troclosene sodium anhydrous	1000 ppm (1 табл./ 1 литр воды)	ОК	ОК (возможно обесцвечивание ПУ)
DETTOL	chloroxlyenol	5%	ОК	ОК
ETHANOL 70%	ethanol	70%	ОК	ОК (материал начинает «смарщиваться», устойчивость ПУ слоя ослабевает).
FORMALDEHYDE	-	30%	ОК	ОК
HANSAMED (spray)	Chlorhexidin-diguconas 1%	чистый	ОК	ОК
HAZ-TABS	Natriumdichloride	1000 ppm	ОК	ОК
<b>HAZ-TABS</b>	Natriumdichloride	10.000 ppm	ОК	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя)
HIBICET	Chlorhexidin-diguconate	чистый	ОК	ОК
INCIDIN EXTRA N	Benzylchloride - glocoprotamine	2%	ОК	ОК
INCIDIN FOAM	Ethanol - propanol	чистый	ОК	ОК
INCIDIN PLUS	Benzylchloride - glocoprotamine	2%	ОК	ОК
<b>ISOPROPYLALCOHOL</b>	Isopropanol 70%	чистый	<b>НЕТ</b> (материал начинает «смарщиваться», устойчивость ПУ слоя ослабевает).	<b>НЕТ</b> (материал начинает «смарщиваться», устойчивость ПУ слоя ослабевает).
<b>JODTINKTUR</b>	Jodium – kaliumjodine - ethanol	чистый	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя)	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя)
KODAN TINKTUR FORTE	Hydroperoxide-solution 30%	чистый	ОК (устойчивость ПУ слоя ослабевает).	ОК (устойчивость ПУ слоя ослабевает).
<b>NATRIUMHYPOCHLORITE</b>	Active chlorine	3%	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя, устойчивость ПУ слоя ослабевает)	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя, устойчивость ПУ слоя сильно ослабевает)

<b>NATRIUMHYPOCHLORITE</b>	Active chlorine	0,3%	ОК (устойчивость ПУ слоя незначительно ослабевает)	<b>НЕТ</b> (обесцвечивание ПУ слоя, устойчивость ПУ слоя сильно ослабевает)
OCTENISEPT (spray)	-	чистый	ОК	ОК (устойчивость ПУ слоя незначительно ослабевает)
P3 – TOPAX 66	Sodium hypochloride + hydroxide	5 %	ОК	ОК (материал начинает «смарщиваться», возможно обесцвечивание ПУ).
SAGROTAN (spray)	-	чистый	ОК	ОК
SANIT P20	Mono-ethanol amina	чистый	ОК	ОК
SAGROTAN MED (spray)	alkylhydroxypolyoxy lene	чистый	ОК (материал начинает «смарщиваться»)	
SOFTASEPT N (spray)	ethanol - propanol	чистый	ОК (материал начинает «смарщиваться»)	ОК (материал начинает «смарщиваться»)
SPRING	glycoether - alcohol	чистый	ОК	ОК
STERILLIUM	glycerol 85 % - etradecanol	чистый	ОК (материал начинает «смарщиваться»)	ОК (материал начинает «смарщиваться», устойчивость ПУ слоя незначительно ослабевает).
SUMABACD10	ammoniumchloride	1 %	ОК	ОК
SURFA'SAFE	didecyldimethylamon iumchloride	чистый	ОК	ОК
TOPAXX421	sodium hypochloride + hydroxide	5 %	ОК	ОК (материал начинает «смарщиваться»))
ULTRASAN	-	чистый	ОК	ОК
VIRKON	potassium peroxomonosulphate	10 гр/литр	ОК	ОК
VOLVONE	ammonia	40 %	ОК	ОК

### ***Текстиль Dahlia для ЗДРАВООХРАНЕНИЯ***

Линейка материалов Dahlia разработана специально для защиты матрасов. В ассортименте полиуретановые материалы на основах из полиэстера, хлопка или полиамида, которые отвечают самым серьезным требованиям, предъявляемым к медицинским кроватям: Антибактериальная обработка, антиклещевая способность, водонепроницаемость при сохранении паропроницаемости, негорючесть и легкий уход, с возможностью стирки при температуре до +95°C, стерилизация до 121 гр.С.

#### **- ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ**

Ткань Dahlia разработана в соответствии с самыми серьезными требованиями к водонепроницаемости, что позволяет избежать протечек, даже через длительное время.

#### **- ПАРПРОНИЦАЕМОСТЬ**

Высокие показатели паропроницаемости гарантируют пациенту нормальные условия для кожи, повышая тем самым комфорт во время сна.

#### **- ГИДРОЛИЗ**

Особые свойства полиуретана используются для сохранения превосходных свойств Dahlia в течение длительного срока, продлевая срок службы продукции. Ткань устойчива к длительному нахождению в воде.

#### **- АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ обработка**

Специальная антибактериальная обработка, гарантированная брендом Sanitized, помогает еще больше продлить срок службы изделия.

#### **- ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЕ свойства**

Dahlia позволяет облегчить борьбу с пролежнями. Эластичность материала позволяет избегать сдавливания кожи пациента.

#### **- АНТИКЛЕЩЕВАЯ способность**

Dahlia блокирует проникновение пылевых клещей, увеличивая комфорт во время сна.

#### **- БИОСОВМЕСТИМОСТЬ**

Dahlia не вызывает аллергических реакций кожи.

#### **- ОГНЕЗАЩИТА**

Линейка продукции Dahlia отвечает большинству международных требований по негорючести материалов.