

Таблица пятен от высохших медикаментов

Медицинские вещества зачастую оставляют пятна на покрытии пола. Если нижеперечисленные вещества удалить с пола немедленно, пятна не образуются. Пятна могут образоваться лишь тогда, когда вещество высохнет. При удалении пятна может иметь место выцветание покрытия на обработанном месте. Это в значительной степени компенсируется последующей обработкой, например, втиранием чистящего средства в повышенной концентрации. В зависимости от количества и размера пятен может иметь смысл после удаления пятна произвести генеральную уборку с последующим втиранием средства чтобы восстановить единообразный внешний вид. Для этого следует использовать специальные чистящие средства в соответствии с руководством по использованию, которое содержится в Технической памятке. Время воздействия следует подобрать соразмерно сроку существования пятна и его интенсивности. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.

Вид пятна	Чистящее средство	Способ удаления
Инфузионные растворы	Средство Diaphragm cleaner от Drak Aquaristik	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
Doramin	Санитарное чистящее средство на основе фосфорной кислоты (свежие пятна)	Время воздействия: 5-10 минут.
	Dismozon pur	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
	Apesin AP 100	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
Eosin G	Средство Diaphragm cleaner от Drak Aquaristik	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
	Специальное чистящее средство TAM**	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
	Dismozon pur	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
Йодосодержащие, не окрашивающие продукты: Betaisodona Braunol Mercuchrom	Комплект для удаления пятен йода* (nora systems)	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке.
Метилловый фиолетовый	Специальное чистящее средство TAM**	Полное удаление невозможно. См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
Rivanol Азотнокислое серебро	Средство Diaphragm cleaner от Drak Aquaristik	Время воздействия 10 - 60 минут, в зависимости от срока существования пятна. См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.
Йодосодержащие и другие продукты окрашивающего действия: Cutasept G Octenisept G Skinsept G Braunoderm G Дисульфид синий Kodan	Dismozon pur	Время воздействия: ок. 15 минут.
	Apesin AP 100	Время воздействия: ок. 15 минут.
	Комплект для удаления пятен йода* (nora systems)	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке.
	Специальное чистящее средство TAM**	См. руководство по использованию, содержащееся в Технической памятке. При использовании на больших площадях возможен резкий запах.

* Можно приобрести комплект для удаления пятен йода: nora systems GmbH, info@nora.com

** Специальное чистящее средство TAM: Carl Roth GmbH + Co. KG, Schoemperlenstr. 1-5, 76185 Karlsruhe, www.carlroth.com
Комп. А: <https://www.carlroth.com/en/en/a-to-z/hydrogen-peroxide/p/9681.1>
Комп. В: <https://www.carlroth.com/en/en/a-to-z/sodium-hydroxide-solution/p/4357.1>