

Tabela de manchas para medicamentos ressecados

As substâncias medicinais são, geralmente, causa de manchamentos em revestimentos para pisos. Se os fluidos abaixo apresentados forem removidos imediatamente do revestimento, não ocorre nenhuma formação de mancha. As manchas somente ocorrem quando os fluidos estiverem ressecados. Um tratamento de manchas pode levar a um clareamento do revestimento na posição afetada. Esse clareamento pode ser igualado consideravelmente através da conservação subsequente com, p. ex., produtos de conservação em concentração elevada. Dependendo da quantidade e do tamanho das manchas pode ser significativo após a remoção das manchas a execução de uma limpeza a fundo com conservação subsequente, para que exista uma ótica uniforme. Este procedimento deve ser efetuado com produtos de limpeza especiais, seguindo as instruções do folheto técnico. O tempo de atuação deve ser adaptado conforme a idade da mancha e a sua intensidade. No caso de aplicação em larga escala é possível uma importunação devido ao cheiro.

Tipo de mancha	Agente de limpeza	Remoção
Soluções de infusão	Produto de limpeza de diafragmas, Drak Aquaristik	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
Dopamina	Detergente sanitário com base em ácido fosfórico (novas manchas)	Tempo de exposição: 5 - 10 minutos.
	Dismozon pur	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
	Apesin AP 100	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
Eosina G	Produto de limpeza de diafragmas, Drak Aquaristik	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
	Detergente especial TAM**	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
	Dismozon pur	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
Produtos contendo iodo não colorido: Betaisodona Braunol Mercuchrom	Conjunto de remoção de iodo* (sistemas nora)	Consulte as instruções no folheto técnico.
Violeta de metila	Detergente especial TAM**	Não é possível efetuar a remoção completa. Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
Rivanol Nitrato de prata	Produto de limpeza de diafragmas, Drak Aquaristik	Tempo de exposição de 10 a 60 minutos, dependendo da antiguidade da mancha. Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.
Produtos coloridos contendo iodo e outros produtos coloridos: Cutasept G Octenisept G Skinsept G Braunoderm G Disulphine Blue Kodan	Dismozon pur	Tempo de exposição: aprox. 15 minutos.
	Apesin AP 100	Tempo de exposição: aprox. 15 minutos.
	Conjunto de remoção de iodo* (sistemas nora)	Consulte as instruções no folheto técnico.
	Detergente especial TAM**	Consulte as instruções no folheto técnico. Pode libertar um odor desagradável durante a limpeza de grandes áreas.

* Fonte de referência conjunto de remoção de iodo: nora systems GmbH, info@nora.com

** Fonte de referência detergente especial TAM: Carl Roth GmbH + Co. KG, Schoemperlenstr. 1-5, 76185 Karlsruhe, www.carlroth.com
Comp. A: <https://www.carlroth.com/en/en/a-to-z/hydrogen-peroxide/p/9681.1>
Comp. B: <https://www.carlroth.com/en/en/a-to-z/sodium-hydroxide-solution/p/4357.1>