

АБСОЛЮЦИД форте

Высокоэффективный препарат для дезинфекции и стерилизации на основе комбинации четвертичноаммонийного соединения (до 25%) и глутарового альдегида (11%). Активен против бактерий, грибов, вирусов и спор, обладает хорошими моющими свойствами, не фиксирует органические загрязнения, рабочий раствор может использоваться многократно в течение 15 суток. Канистра оснащена точным дозатором и дозировочной таблицей.

ФАСОВКА: канистра 1 л и 5 л

НАЗНАЧЕНИЕ	РЕЖИМЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ																																
<input checked="" type="checkbox"/> холодная и горячая стерилизация ИМН, вкл. эндоскопы <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция высокого уровня эндоскопов <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция ИМН с ПСО <input checked="" type="checkbox"/> генеральная уборка помещений <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция поверхностей в помещениях, мебели, сантехнического оборудования, белья, посуды и др. <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция санитарного транспорта	<table border="1"> <tr> <td>Стерилизация</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>холодная (+20°C)</td> <td>4,0%</td> <td>/</td> <td>90 мин</td> </tr> <tr> <td>горячая (+50°C)</td> <td>2,0%</td> <td>/</td> <td>90 мин</td> </tr> <tr> <td>ДВУ эндоскопов</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>холодная (+20°C)</td> <td>6,0%</td> <td>/</td> <td>5 мин</td> </tr> <tr> <td>горячая (+50°C)</td> <td>2,0%</td> <td>/</td> <td>5 мин</td> </tr> <tr> <td>Дезинфекция ИМН</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>вирусы и туберкулез</td> <td>0,4%</td> <td>/</td> <td>90 мин</td> </tr> </table>	Стерилизация				холодная (+20°C)	4,0%	/	90 мин	горячая (+50°C)	2,0%	/	90 мин	ДВУ эндоскопов				холодная (+20°C)	6,0%	/	5 мин	горячая (+50°C)	2,0%	/	5 мин	Дезинфекция ИМН				вирусы и туберкулез	0,4%	/	90 мин
Стерилизация																																	
холодная (+20°C)	4,0%	/	90 мин																														
горячая (+50°C)	2,0%	/	90 мин																														
ДВУ эндоскопов																																	
холодная (+20°C)	6,0%	/	5 мин																														
горячая (+50°C)	2,0%	/	5 мин																														
Дезинфекция ИМН																																	
вирусы и туберкулез	0,4%	/	90 мин																														



АБСОЛЮЦИД энзим

Высокоэффективный препарат с отличными моющими свойствами для ПСО, дезинфекции и ДВУ на основе 3х ферментов (липаза, амилаза, протеаза), комбинации четвертичноаммонийных соединений (20%) и ПГМГ (2%). Активен в отношении широкого спектра микроорганизмов, не фиксирует органические загрязнения, рабочий раствор может использоваться многократно, годен в течение 28 суток. Канистра оснащена точным дозатором и дозировочной таблицей.

ФАСОВКА: канистра 1 л и 5 л

НАЗНАЧЕНИЕ	РЕЖИМЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ																																								
<input checked="" type="checkbox"/> текущая дезинфекция и генеральная уборка поверхностей в помещениях, мебели, белья, посуды и др. <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция с ПСО медоборудования и ИМН, включая эндоскопы, кувезы, наркозно-дыхательную аппаратуру и др. ручным и механизированным способами <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция оборудования и материалов в стоматологии <input checked="" type="checkbox"/> предстерилизационная очистка ручным и механизированным способами <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция санитарного транспорта <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция медицинских и пищевых отходов <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция крови и биологических выделений <input checked="" type="checkbox"/> дезинфекция высокого уровня эндоскопов	<table border="1"> <tr> <td>Текущая дезинфекция поверхностей:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>бактерии</td> <td>0,04%</td> <td>/</td> <td>15 мин</td> </tr> <tr> <td>вирусы, вкл. гепатит В и полиомиелит</td> <td>0,08%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>туберкулез</td> <td>0,08%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>анаэробы</td> <td>0,8%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>Генеральная уборка</td> <td>0,01-0,2%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>Инструменты</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ручной способ (с ПСО)</td> <td>0,1%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>механизир. способ (С ПСО)</td> <td>0,05%</td> <td>/</td> <td>60 мин</td> </tr> <tr> <td>ДВУ эндоскопов при +20°C</td> <td>3,3%</td> <td>/</td> <td>5 мин</td> </tr> </table>	Текущая дезинфекция поверхностей:				бактерии	0,04%	/	15 мин	вирусы, вкл. гепатит В и полиомиелит	0,08%	/	60 мин	туберкулез	0,08%	/	60 мин	анаэробы	0,8%	/	60 мин	Генеральная уборка	0,01-0,2%	/	60 мин	Инструменты				ручной способ (с ПСО)	0,1%	/	60 мин	механизир. способ (С ПСО)	0,05%	/	60 мин	ДВУ эндоскопов при +20°C	3,3%	/	5 мин
Текущая дезинфекция поверхностей:																																									
бактерии	0,04%	/	15 мин																																						
вирусы, вкл. гепатит В и полиомиелит	0,08%	/	60 мин																																						
туберкулез	0,08%	/	60 мин																																						
анаэробы	0,8%	/	60 мин																																						
Генеральная уборка	0,01-0,2%	/	60 мин																																						
Инструменты																																									
ручной способ (с ПСО)	0,1%	/	60 мин																																						
механизир. способ (С ПСО)	0,05%	/	60 мин																																						
ДВУ эндоскопов при +20°C	3,3%	/	5 мин																																						

