

Gigasept® instru AF е концентрат и се разрежда със студена вода, за да се получи желаната концентрация на приложение.

Пример за дозиране / приложение: в зависимост от степента на ефективност 1,5% - 4%. 1 литър 3% работен разтвор отговаря на 970 ml вода и 30 ml gigasept® instru AF. Поставете уредите за повторна обработка в Gigasept® instru AF разтвор веднага след употреба. Осигурете пълно покритие на повърхностите, също и на кухи инструменти, и оставете да действа. Изплакнете всички инструменти след почистване, като използвате вода с най-малко качество на питейна вода или за предпочитане стерилна дестилирана вода или напълно дейонизирана вода, за да премахнете напълно остатъците от почистващия разтвор. Моля, следвайте препоръките за преработка на производителите на инструменти. Националните разпоредби могат да изискват почистването и дезинфекцията да се извършват на два отделни етапа на процеса. Не е за окончателна дезинфекция на най-критичните и критични медицински изделия!

Време на използваемост: Работният разтвор може да се използва 7 дни, когато се използва само за дезинфекция на предварително почистени инструменти. Ако работният разтвор се използва за почистване, националните разпоредби могат да ограничат времето, през което разтворът може да се използва.

Ултразвуково почистване: Gigasept® instru AF е особено подходящ за използване в ултразвукови устройства. Химическата стабилност на продукта се поддържа в този процес. Проучванията показват, че много добро почистване може да се постигне с gigasept® instru AF след само няколко секунди. Референтни доклади могат да бъдат предоставени при поискване. Освен това основният разтвор не трябва да се нагрява над 40 ° C.