|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | http://multimedia.kavomail.ru/kavo/2/2/photos/e00b2e0d-1424-4c43-ba3d-21f5dad8e653.png?img1562078822506 | | | |  | | --- | | **Гель DEKASEPTOL – важная информация** | | | |  | | --- | | Уважаемые партнеры,  Данным письмом мы сообщаем вам о временной недоступности для заказа продукта DEKASEPTOL. | | | |  | | --- | | **Ожидаемая доступность DEKASEPTOL** | | | |  | | --- | | Отсутствие компонента геля KaVo DEKASEPTOL привело к внезапному срыву поставок. Данный ингредиент невозможно воспроизвести или получить другим способом до дальнейшего уведомления. Тем временем альтернативное сырье найдено и испытано. Результаты испытаний положительные, значит, характеристики продукта остались неизменными. В результате, сокращенные испытания сырья, стабильности и эффективности являются достаточными. Этикетки и регистрации продукта остались неизменными. Необходимые испытания сырья, стабильности и эффективности уже начаты и обрабатываются как важнейший приоритет. Если результаты будут положительными, производство может быть немедленно возобновлено. По текущим сведениям, предположительно, в конце августа уменьшится объем отложенных заказов на гель DEKASEPTOL. Мы находимся в тесном контакте с поставщиком и рассчитываем, что еще больше сможем сократить данный период и возобновить поставки в Россию в сентябре 2019 года. | | | |  | | --- | | **Обработка заказа** | | | |  | | --- | | DEKASEPTOL будет отгружаться только с заказами по действующим акциям до окончания наличия на складе. Заказы не по акциям временно приниматься не будут. | | | |  | | --- | | **Что делать, если отсутствует гель DEKASEPTOL** | | | |  | | --- | | В последнем сообщении приведены методические рекомендации, что делать, если отсутствует гель DEKASEPTOL. Для обработки с DEKAMAT требуется дополнительный шаг, кроме шагов, описанных ранее:  Для предотвращения засыхания остатков DEKASEPTOL внутри шлангов и насосов выполните следующее: • Тщательно промойте пустую бутылку DEKASEPTOL чистой водой. • Наполните бутылку теплой водой и установите ее обратно в держатель. • Запустите программу “Tubewash” (для лечебной установки “Vision” программа “Evening”). • Повторяйте данный шаг, пока в плевательнице не появится чистая вода. • Вылейте остатки воды из бутылки DEKASEPTOL и установите пустую бутылку обратно в держатель.  *Примечание: Стоячая вода создает оптимальные условия для размножения микробов. Поэтому бутылка DEKASEPTOL должна быть опорожнена после данной процедуры и прополоскана вручную. Соответственно, полная процедура следующая:*  Применение геля DEKASEPTOL в аспирационной системе служит двум различным целям:   • Очистка аспирационных путей лечебной установки KaVo для сохранения функциональной безопасности и срока эксплуатации. • Дезинфекция аспирационных путей и аспирационной системы.  Безопасность пациента в отношении аспирационной системы существенно зависит от того, что никакая загрязненная жидкость не может течь обратно при применении слюноотсоса или увлажнителя воздуха, что обеспечивается антирефлюксными клапанами KaVo.   Кроме того, промывка аспирационных шлангов холодной водой после каждого пациента предотвращает отложения, которые могут привести к ухудшению функционирования и безопасности.  Обработка без DEKAMAT/Aquamat (пример: Primus 1058 Life, ESTETICA E50 Life без DEKAMAT)  KaVo рекомендует продолжать промывать аспирационные трубки холодной водой после каждого пациента и вечером. Кроме того, как указано в инструкции по уходу, вечером соединения аспирационных трубок должны быть сняты и продезинфицированы. Соединения могут дезинфицироваться термодезинфектором.  Обработка с DEKAMAT/Aquamat (пример: ESTETICA E70/E80 Vision, ESTETICA E50 Life с DEKAMAT  Для предотвращения засыхания остатков DEKASEPTOL внутри шлангов и насосов выполните следующее: • Тщательно промойте пустую бутылку DEKASEPTOL чистой водой. • Наполните бутылку теплой водой и установите ее обратно в держатель. • Запустите программу “Tubewash” (для лечебной установки “Vision” программа “Evening”). • Повторяйте данный шаг, пока в плевательнице не появится чистая вода. • Вылейте остатки воды из бутылки DEKASEPTOL и установите пустую бутылку обратно в держатель.  *Примечание: Стоячая вода создает оптимальные условия для размножения микробов. Поэтому бутылка DEKASEPTOL должна быть опорожнена после данной процедуры и прополоскана вручную.* | | | |  | | --- | | Если установлена пустая бутылка DEKASEPTOL, лечебная установка покажет, что бутылка пуста. Данным примечанием можно пренебречь. Программы автоматической промывки можно и необходимо продолжать запускать. Водоносные системы, включая измерительные трубки, промываются как обычно. Данный шаг обязателен и выполняется системой. Только полоскание и очистка аспирационных трубок не выполняются автоматически.   Соответственно, соединение аспирационных шлангов с гигиеническим центром E70/E80 Vision во время автоматических программ промывки без DEKASEPTOL не дает дополнительного преимущества. Вместо этого аспирационные шланги необходимо промыть вручную. Для этого можно использовать Aquamat. | | | |  | | --- | | http://multimedia.kavomail.ru/kavo/2/2/photos/cfde9baa-fa29-492d-ba6b-fc0ea3ccacb4.png?img1562078822506 | | | |  | | --- | | Для полоскания после пациента достаточно одно крана с холодной водой для аспирационного шлага, который применялся. После завершения обработки (около 3 с) прозвучит звуковой сигнал. Кроме того, можно пропылесосить чашку для холодной воды.  Вечером, после последней лечебной процедуры, данную процедуру необходимо выполнить дважды. Кроме того, вечером должны быть сняты и продезинфицированы соединения аспирационных шлангов, как описано в инструкции по уходу. Соединения могут дезинфицироваться термодезинфектором. | | | |  | | --- | | http://multimedia.kavomail.ru/kavo/2/2/photos/6d3d4e40-61cd-4122-b257-744e77099063.jpg?img1562078822506 | | | |  | | --- | | В случае с E50 Life с DEKAMAT полоскание вручную должно быть выполнено по аналогии с E70/E80 Vision. Следует заметить, что E50 Life не издает звуковой сигнал при использовании Aquamat. | | | |  | | --- | | http://multimedia.kavomail.ru/kavo/2/2/photos/f1933658-3840-4508-94fd-03de1023a9c8.png?img1562078822506 | | | |  | | --- | | Просим Вас соответствующим образом проинформировать Ваших клиентов. | | | |  | | --- | | С уважением,  Команда KaVo Kerr. | | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | ООО "Каво Дентал Руссланд", Малоохтинский пр., 64В, 195112, Санкт-Петербург, Российская Федерация | | [Отказаться от рассылки](https://www.kavomail.ru/unsubscribe.html?x=a62e&m=d1&mc=A&s=Zyc&u=A&y=I&z=zzvF1WW&pt=unsubscribe) или [изменить контактную информацию](https://www.kavomail.ru/change_details.html?x=a62e&m=d1&s=Zyc&u=A&y=F&z=z9UFLTX&pt=change_details). | | |  | | --- | |  | | | |