

Наименование	Внешний Вид	Мах. коэффициент разбавления концентрат*вода	Период контакта, минуты	Промывка водой	Описание продукции
Чистящие универсальные средства					
EnviroCoil (испаритель + конденсатор)		от 1 : 2 (вода) до 1 : 8 (вода)	5-10	да	Мягкое, но эффективное универсальное, биоразлагаемое средство на основе щелочных моющих реагентов для периодической, регулярной очистки теплообменников (испаритель и конденсатор) систем кондиционирования и вентиляции воздуха. Низкое пенообразование. Идеально подходит для регулярного технического обслуживания оборудования как внутри, так и снаружи помещений.
HydroCoil (испаритель)		1: 6 (вода)	5	да	Специальное чистящее средство для испарителя на щелочной основе . -Очищает даже самые стойкие загрязнения в испарителе; -Предотвращает налипание пыли и грязи в дальнейшем; -Удаляет запахи и слизь из поддона и дренажной системы.
Vertex (испаритель + конденсатор)		от 1 : 2 (вода) до 1 : 8 (вода)	5-10	да	VerteX® является новым универсальным чистящим средством. Его уникальный состав обладает свойством менять собственный уровень pH, будучи способным, смещать его как в сторону кислот, так и в сторону щелочей. Этот адаптивный параметр делает его идеальным для использования в любом варианте обслуживания как внутри помещения, так и на открытом воздухе.
Средства сверхмощного чистящего воздействия					
HydroFoam (конденсатор)		1: 6 (вода)	3-4	да	Специально разработанный очиститель для конденсаторов с воздушным охлаждением на кислотной основе . - Вспенивает и удаляет самые стойкие, прилипшие отложения; - Удаляет ржавчину, осветляет теплообменник; - Идеален для очистки конденсаторов работающих в условиях морского побережья
HydroKleen (конденсатор)		1 : 4 (вода)	3-4	да	Мощное средство для очистки конденсатора на щелочной основе . Вспенивает и удаляет трудноудаляемые отложения. Растворяет жир и масло. Правильный выбор для обработки загрязненных или покрытых жировой пленкой систем кондиционирования или охлаждения.
SuperClean (конденсаторы, электростатические фильтры)		1:20 (вода)	5	да	Мощное средство для очистки конденсатора. Уникальный в своей рецептуре, он сохраняет все преимущества высокоэффективного кислотного очистителя, при значительно безопасном воздействии на алюминиевую поверхность (щелочной состав). После обработки поверхность становится видимо яркой и чистой, приобретая первоначальный вид .
Средство для удаления минеральных отложений					
HidroX (водяные системы)		3: 100 (вода)	24-48 часов	да	HidroX - средство для удаления накипи из трубопроводов и конденсаторов с водяным охлаждением, поверхностей радиаторов и систем отопления. Его усовершенствованный состав прекрасно справляется с загрязнениями и известковыми отложениями на поверхностях устройства, непосредственно соприкасающихся с водой, повышая тем самым эффективность работы всей системы. Кислотный состав .
Дезинфицирующее и очищающее средство					
Condencide (испаритель + конденсатор)		1 : 4 (вода)	5-10	да	Концентрат Condencide® - содержит не только эффективный состав для очистки теплообменника от накопившейся грязи, но и мощную формулу биоцида QX-60® - дезинфицирующего средства, способного за менее чем 60 секунд уничтожить в испарителе и дренажной системе практически все скопившиеся бактерии и грибки. Condencide® – идеальный очиститель теплообменников находящихся внутри помещений. Щелочной состав .
AllSafe (холодильные шкафы и витрины)		1 : 5 (вода)	сколько нужно	да	AllSafe® – это первое средство в мире для очищения и дезинфекции корпусов коммерческого холодильного оборудования составом, который оставляет металлы, пластмассы и стекло в сверкающей чистоте и стерильности. Средство AllSafe® является биоразлагаемым, нетоксичным и не содержащим фосфатов, включающим в свой состав ингибиторы для защиты металлов. С AllSafe® теперь и вы, и ваше оборудование, и окружающая среда – в полной безопасности.