



Хигиена и дезинфекция на ръце и кожа »

ПРОДУКТ	НАЧИН НА УПОТРЕБА	ОПИСАНИЕ
Алкохолосъдържащи средства		
HMI® GEL	Хигиенна дезинфекция на ръце: 4 mL HMI® GEL се втриват в кожата на сухи ръце за 30 секунди (бактерицидно, вкл. туберкулоцидно, фунгицидно, вирусоцидно – HIV действие).	Дезинфектант за ръце и кожа с омекотяващ и хидратиращ компонент
HMI® IDO SCRUB	Хигиенна дезинфекция: 4 mL препарат се втриват в кожата на сухи ръце за 30 секунди (бактерицидно, фунгицидно и вирусоцидно действие).	Алкохолна композиция със силно изразено вирусоцидно действие
HMI® SCRUB NP	Хигиенна дезинфекция: 4 cm ³ препарат се втриват в кожата на сухи ръце за 30 секунди (бактерицидно, фунгицидно и вирусоцидно действие).	Бързодействащ дезинфектант за ръце и кожа с остатъчно действие
HMI® DERMASEPT	Хигиенна дезинфекция на ръце: 4 mL HMI® DERMASEPT се втриват в кожата на сухи ръце за 30 секунди (бактерицидно (подчертано туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно – HIV действие).	Дълбоко проникващ биоцид със силно изразено туберкулоцидно действие
HMI® Q SCRUB	Хигиенна дезинфекция на ръце: достатъчно за омекряне количество от препаратите се втрива в кожата на ръцете в продължение на 30 секунди. (бактерицидно, фунгицидно и вирусоцидно действие).	Безцветен биоцид с остатъчно действие
HMI® SCRUB AL	Хигиенна дезинфекция на ръце: 4 mL HMI® SCRUB AL се втриват в сухи ръце за 30 секунди (бактерицидно, фунгицидно и вирусоцидно действие). При туберкулоза 4 mL HMI® SCRUB AL се втриват в сухи ръце двукратно за 60 секунди.	Дезинфектант за ръце, подходящ при многократна и честа употреба с щадящи кожата компоненти
Дезинфектиращи сапуни		
HMI® SCRUB CLASSIC	Хигиенно измиване с дезинфекционен ефект: HMI® SCRUB CLASSIC се втрива в кожата на предварително навлажнени ръце, в количество достатъчно за омекрянето им в продължение на 30 секунди, след което ръцете се изплакват обилно с питейна вода (бактерициден, фунгициден ефект).	Оцветен течен сапун дезинфектант
HMI® PROFIDI	HMI® PROFIDI се прилага неразреден, като се нанася достатъчно количество и се втрива в кожата в продължение на 30 секунди. Кожата трябва да остане влажна до края на времето на въздействие. След изтичане на времето на въздействие следва изплакване с питейна вода.	Течен сапун дезинфектант за ръце и тяло с широко приложение
Дезинфекция на оперативно поле и кожа преди медицински манипулации		
HMI® Q SEPT	Дезинфекция на оперативно поле: чрез отбтриване на кожата с обилно напоен стерилен тупфер (тампон) и време на въздействие 1 (една) минута. Изчаква се 1 (една) минута, след което процедурата се повтаря (бактерицидно, включително туберкулоцидно, фунгицидно и вирусоцидно действие).	Безцветен дезинфектант за оперативно поле и кожа
HMI® Q SEPT S		Маркиращ оперативното поле дезинфектант



Почистване и дезинфекция на инструменти и оборудване »

Високостепенна дезинфекция и студена химическа стерилизация

ПРОДУКТ	НАЧИН НА УПОТРЕБА	ОПИСАНИЕ
IDO SCOPE®	<p>IDO SCOPE® е с бактерициден, включително туберкулоциден, фунгициден, вирусоциден и спороциден спектър на действие.</p> <p>Прилага се като концентрат, активиран непосредствено преди употреба. Активиране – към 5 kg от препаратите се прибавят 100 mL IDO SCOPE® буфер, при което цветът на течността се променя от червен в светложелт. Разтворът е годен за употреба до промяна на цвета в жълт.</p>	<p>Готов разтвор с цветен индикатор за почистване, дезинфекция и стерилизация на апаратура и инструменти</p>
IDO SEPT®	<p>Хирургични инструменти и ендоскопи. Чрез потапяне 3%, 60 минути бактерицидно, фунгицидно, вирусоцидно действие.</p>	<p>Течен концентриран препарат за почистване и дезинфекция на инструментариум и повърхности на оборудване</p>
HMI® PEROSTER	<p>Хирургични инструменти и ендоскопи. Чрез потапяне 1,5% (15 г/л) 15 минути бактерицидно, фунгицидно, вирусоцидно и спороцидно действие.</p>	<p>Почистване, дезинфекция и стерилизация на инструменти и оборудване</p>

Почистване и дезинфекция на повърхности »

Почистване и дезинфекция на общи повърхности и санитарен фаянс

ПРОДУКТ	НАЧИН НА УПОТРЕБА	ОПИСАНИЕ
HMI® UNI S	<p>За повърхности с нисък инфекциозен риск – 0,25% разтвор с време на въздействие 60 минути чрез забърсване; 0,5% разтвор с време на въздействие 30 минути чрез забърсване.</p> <p>За повърхности с висок инфекциозен риск – 0,75% разтвор с време на въздействие 30 минути чрез забърсване бактерицидно, фунгицидно (C. albicans) и вирусоцидно действие.</p>	<p>Течен концентрат за почистване и дезинфекция на миещи се повърхности без алдехиди</p>
HMI® PROFIK	<p>Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности чрез забърсване – 0,25% разтвор при време на въздействие 60 минути – бактерициден, фунгициден и вирусоциден ефект.</p>	<p>Почистване и дезинфекция на високорискови болнични помещения, повърхности и инструменти</p>
CETRIDINE® EXTRA M	<p>Дезинфекция на миещи се повърхности в здравни и лечебни заведения, повърхности на оборудване и медицинска апаратура. 0,25% – 4 часа или 0,5% – 60 минути /бактерициден, фунгициден и вирусоциден ефект/.</p>	<p>Високостепенна дезинфекция на помещения без алдехиди</p>
HMI® DENTASPRAY	<p>Обработваната повърхност се напръсква до пълното ѝ покриване.</p> <p>Бактерициден, фунгициден, вирусоциден ефект – експозиция 1 минута, туберкулоциден ефект – експозиция 5 минути.</p>	<p>Бързодействащ препарат за почистване и дезинфекция на повърхности на медицинска и стоматологична апаратура и оборудване</p>