



РУКОВОДСТВО ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ ДУХОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ И АКСЕССУАРОВ

ДЕРЕВЯННЫЕ ДУХОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

| ТИП СРЕДСТВА | ЛАКИРОВАННЫЕ ДЕТАЛИ (САКСОФОН) | ДЕТАЛИ ИЗ АБС-ПЛАСТИКА | ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ | ДЕТАЛИ С ПОКРЫТИЕМ (СЕРЕБРО, ПОЗОЛОТА) | НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ | МУНДШТУК (ФЕНОЛЬНАЯ СМОЛА) | МУНДШТУК (ЗБОНИТ) |
|---|--|---|---|--|--|--|--|
| <p>НЕЙТРАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫМ ВЕЩЕСТВОМ (ПАВ)</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <p>Не используйте средства с поверхностно-активными веществами (ПАВ). Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рекомендуется использовать полировочную салфетку или другую сухую чистую мягкую ткань для протирки. | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <p>Не используйте средства с поверхностно-активными веществами (ПАВ). Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. |
| <p>ХЛОРСОДЕРЖАЩИЕ СРЕДСТВА</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <ol style="list-style-type: none"> 1 Протрите мягкой тканью, смоченной в растворе и тщательно выжатой. 2 Подождите 5 минут. 3 Протрите мягкой тканью, смоченной водой и тщательно выжатой. 4 Тщательно протрите поверхность сухой тканью. <ul style="list-style-type: none"> • Не используйте ткань, которая может оставить царапины. • Не допускайте попадания влаги внутрь инструмента. • Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства или воды. | <p>Не используйте хлорсодержащие средства. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рекомендуется использовать полировочную салфетку или другую сухую чистую мягкую ткань для протирки. | <p>Не используйте хлорсодержащие средства. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> | <p>Не используйте хлорсодержащие средства. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> | <p>Не используйте хлорсодержащие средства. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> | <p>Не используйте хлорсодержащие средства. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> |
| <p>СРЕДСТВА НА ОСНОВЕ ЭТИЛОВОГО СПИРТА</p> | <p>Допускается использование средств, содержащих этиловый спирт, для легкой очистки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Используя мягкую тканевую салфетку, смоченную средством, протрите поверхность легкими движениями. Избегайте появления капель. 2 Сразу же после шага 1 (не дожидаясь высыхания) протрите поверхность полировочной салфеткой. Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства. | <p>Допускается использование средств, содержащих этиловый спирт, для легкой очистки. Длительное воздействие спиртосодержащего средства приведет к деградации материала.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Используя мягкую тканевую салфетку, смоченную средством, протрите поверхность легкими движениями. 2 Прополощите салфетку в воде, тщательно отожмите, протрите поверхность повторно. 3 Тщательно протрите поверхность сухой салфеткой. Убедитесь, что остатки средства и воды были окончательно удалены. | <p>Не протирайте спиртосодержащим дезинфицирующим средством или водой. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рекомендуется использовать полировочную салфетку или другую сухую чистую мягкую ткань для протирки. | <p>Допускается использование средств, содержащих этиловый спирт, для легкой очистки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Используя мягкую тканевую салфетку, смоченную средством, протрите поверхность легкими движениями. Избегайте появления капель. 2 Сразу же после шага 1 (не дожидаясь высыхания) протрите поверхность полировочной салфеткой. Убедитесь, что на поверхности не осталось следов средства. | <p>Не протирайте спиртосодержащим дезинфицирующим средством. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> | <p>Допускается использование средств, содержащих этиловый спирт, для легкой очистки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Используя мягкую тканевую салфетку, смоченную средством, протрите поверхность легкими движениями. Избегайте появления капель. 2 Поскольку мундштук прикладывается к ротовой полости, сразу после обработки необходимо тщательно промыть его водой и насухо протереть. | <p>Не протирайте спиртосодержащим дезинфицирующим средством. Существует риск обесцвечивания или деградации поверхности.</p> |

ИНФОРМАЦИЯ О РУКОВОДСТВЕ

Данное руководство содержит самую последнюю информацию о методах очистки и дезинфекции, отличающихся от обычных. Какая-то часть этой информации может отличаться от приведенной в существующих руководствах пользователя. Описанные методы могут влиять на внешний вид продукта. Это зависит от степени совместимости компонентов продукта и чистящего/дезинфицирующего материала. Имейте в виду, что информация, содержащаяся в данном руководстве, не гарантирует полную дезинфекцию продуктов, поэтому желательно, чтобы пользователи следовали требованиям Роспотребнадзора РФ и использовали продукты, одобренные для дезинфекции по своему усмотрению.

ЗАМЕЧАНИЯ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ И ШКОЛ

Проводите дезинфекцию демонстрационных устройств после каждого использования. Избегайте совместного использования устройств, предусматривающих близкий контакт (мундштуков и т. п.). В школах желательно, чтобы каждый ученик имел собственный мундштук.

НЕЙТРАЛЬНЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ С ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ

Для тех продуктов, которые можно дезинфицировать нейтральными очистителями, совместимость с продуктом подтверждена до максимальной концентрации смешанного раствора 0,32% (алкиламинооксиды и алкиловый эфир полиоксиэтилена).

ХЛОРСОДЕРЖАЩИЕ СРЕДСТВА

Для тех продуктов, которые можно дезинфицировать гипохлоритом натрия, совместимость с продуктом подтверждена до максимальной концентрации раствора 0,5%.

СРЕДСТВА НА ОСНОВЕ ЭТИЛОВОГО СПИРТА

Для тех продуктов, которые можно дезинфицировать этиловым спиртом, совместимость с продуктом подтверждена до максимальной концентрации раствора 80%.