

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
жидкости стоматологической
для отбеливания изделий из нержавеющей стали
«ОТБЕЛ»
по ТУ 9391-009-45814830-2010

НАЗНАЧЕНИЕ

Область применения – стоматология. Для профессионального применения в условиях лечебно-профилактических учреждений.

Жидкость стоматологическая для отбеливания изделий из нержавеющей стали «Отбел» (далее по тексту – жидкость «Отбел») предназначена для снятия окисной пленки, образующейся при термической обработке стальных протезов.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Жидкость «Отбел» представляет собой раствор, состоящий из смеси разбавленных соляной и азотной кислот, что позволяет эффективно удалять оксидную пленку с поверхности изделий.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ: *Материал, хранившийся или транспортировавшийся при низких температурах, перед применением необходимо выдержать при комнатной температуре в течение не менее 1 часа.*

Для отбеливания изделие погружают в жидкость «Отбел», нагретую до температуры близкой к температуре кипения (около 85°C). Изделие выдерживают в жидкости «Отбел» 1-2 минуты, после чего извлекают из нее, промывают водой и сушат.

ВНИМАНИЕ:

При более высокой температуре и увеличении времени выдержки возможно частичное растворение обрабатываемого изделия.

Избегать попадания жидкости «Отбел» в глаза и на кожу.

При попадании жидкости в глаза или на кожу обильно промыть водой, а затем 1 % раствором соды.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость (флакон)	- 125 мл или 0,9 л или 1 л или 3 л
Инструкция по применению	- 1 шт.
Картонная упаковка	- 1 шт.

Допускается выпуск жидкости «Отбел» другой комплектности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить при температуре **от +5°C до +25°C**.

Срок годности – **5 лет**.

Транспортировать всеми видами транспортных средств при температуре **от -30°C до +30°C**.