

Антипригарный спрей для керамических плавильных тиглей «Ю-Дента S»

«Ю-Дента S» содержит материал покрытия, разработанный специально для керамических плавильных тиглей для стоматологических литейных аппаратов. Покрытие продлевает срок службы тиглей и обеспечивает безостаточное литье практически всех видов сплавов благородных металлов, включая сплавы на основе палладия. Оно также подходит для кобальто-хромовых и никель-хромовых сплавов.

Инструкция:

- 1. Встряхивание** • Перед использованием хорошо встряхните флакон со спреем «Ю-Дента S».
- 2. Нанесение** • Нанесите спрей тонким слоем на внутренние стороны тигля с расстояния 15 см. При этом следует держать флакон со спреем вертикально. или нанесите «Ю-Дента S» при помощи кисточки на внутренние стороны тигля.
- 3. Сушка** • После нанесения «Ю-Дента S» просушите тигель в течение 5–10 минут при температуре 100–250 °С (чем выше температура, тем быстрее происходит сушка). При нанесении на горячий тигель спрей «Ю-Дента S» высыхает в течение нескольких секунд.

После высыхания поместите тигель в литейную камеру и начните процесс литья. Не нагревайте предварительно тигель!

Примечание:

- «Ю-Дента S» не оказывает влияния на свойства сплава. При ослаблении эффекта спрей «Ю-Дента S» можно нанести повторно.
- Чтобы предотвратить засорение распылительной головки, после распыления переверните флакон со спреем вверх дном и распылите спрей 2–3 раза, пока из флакона не перестанет выходить спрей.
- Спрей «Ю-Дента S» чувствителен к низким температурам!
- Транспортировка и хранение только при температуре от 5 до 35 °С.
- Не нагревайте пластмассовые ручки тиглей, предназначенных для литейного аппарата, до температуры выше 150 °С.
- Не распыляйте спрей «Ю-Дента S» на тигельные цилиндры из графита или теклоуглерода.
- Не используйте «Ю-Дента S» на керамических тиглях при плавлении открытым пламенем.
- Может отрицательно повлиять на способность к деторождению или на неродившегося ребенка P201: Перед использованием пройти инструктаж по работе с данной продукцией.
- Перед использованием ознакомиться с инструкциями по технике безопасности.
- Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица.
- ПРИ контакте или поражении: проконсультироваться с врачом/обратиться к врачу.
- Хранить в недоступном для посторонних месте.
- Содержимое/тару утилизировать в соответствии с региональными и национальными директивами