

**15. [Зберігання]:** герметичне зберігання за температури 5-30°C у добре провітрюваному приміщенні без агресивних газів.

Не кидайте вироби під час перенесення.

Зберігайте окремо від інших виробів різних розмірів і типів.

**16. [Пакування]:**

1. Мінімальна одиниця упаковки: 100 штук/коробка.

2. Для спеціального пакування форма упаковки визначається відповідно до вимог замовника, а кількість має бути позначена на етикетці.

**17. [Спосіб утилізації відходів]:** якщо виріб більше не використовується, утилізуйте відповідно до чинних правил та норм місцевого законодавства як відходів, наближених за складом до твердих побутових відходів.

**18. [Післяпродажне обслуговування]:** якщо у вас виникли проблеми під час використання, зв'яжіться з виробником або місцевим дилером.

**19. [Гарантія]:**

Виробник гарантує відповідність виробу вимогам нормативної технічної документації за умови дотримання споживачем умов транспортування, зберігання та експлуатації.



**Chengdu Sani Medical Equipment Co., Ltd.**, No. 408, Tengfei 4th Road, Southwest Airport Economic Development Zone, Shuangliu District, Chengdu, Sichuan Province, 610207, P. R. China / **Ченду Сани Медікл Еквіпмент Ко., Лтд.**, № 408, 4 дорога Тенфей, зона економічного розвитку Південно-Західного аеропорту, район Шуанлю, Ченду, провінція Сичуань, 610207, Китайська Народна Республіка, Tel./Тел.: +86 15328041260, e-mail: victorzqp@163.com

**Уповноважений представник в Україні: ТОВ «ОЛЛЕН-ДЕНТАЛ»**

04119, Україна, м. Київ, вул. Юрія Іллєнка, 83 Д оф. 117,

тел.: +380934477575, e-mail: dir\_ollen@ukr.net

Дата останнього перегляду інструкції: 15.04.2024.

**Інструкція із застосування  
Штифти паперові абсорбувальні**



UA.TR.099

- 1. [Назва виробу]:** Штифти паперові абсорбувальні та штифти паперові абсорбувальні з міліметровим маркуванням
- 2. [Розподіл відповідно до конусності та специфікацій]:**

Конусність	Специфікація					
	010/02	015/02	020/02	025/02	030/02	035/02
2%	040/02	045/02	050/02	055/02	060/02	070/02
	080/02	090/02	100/02	110/02	120/02	130/02
	140/02	015-40/02	045-80/02			
3%	015/03	020/03	025/03	030/03	035/03	040/03
	045/03	050/03	055/03	060/03	070/03	080/03
	090/03	100/03	110/03	120/03	130/03	140/03
	015-40/03	045-80/03				
4%	015/04	020/04	025/04	030/04	035/04	040/04
	045/04	050/04	055/04	060/04	070/04	080/04
	090/04	100/04	110/04	120/04	130/04	140/04
	015-40/04	045-80/04				
5%	015/05	020/05	025/05	030/05	035/05	040/05
	045/05	050/05	055/05	060/05	070/05	080/05
	090/05	100/05	110/05	120/05	130/05	140/05
	015-40/05	045-80/05				
6%	015/06	020/06	025/06	030/06	035/06	040/06
	045/06	050/06	055/06	060/06	070/06	080/06
	090/06	100/06	110/06	120/06	130/06	140/06
	015-40/06	045-80/06				
8%	015/08	020/08	025/08	030/08	035/08	040/08
	045/08	050/08	055/08	060/08	070/08	080/08
	090/08	100/08	110/08	120/08	130/08	140/08
	015-40/08	045-80/08				
10%	015/10	020/10	025/10	030/10	035/10	040/10
	045/10	050/10	055/10	060/10	070/10	080/10
	090/10	100/10	110/10	120/10	130/10	140/10
	015-40/10	045-80/10				
12%	015/12	020/12	025/12	030/12	035/12	040/12
	045/12	050/12	055/12	060/12	070/12	080/12
	090/12	100/12	110/12	120/12	130/12	140/12
Спеціальна конусність	F1	F2	F3	F4	F5	XF
	FF	MF	F	FM	M	ML
	L	XL	Small	Primary	Medium	Large
	D3	D4	D5	X1	X2	X3
	X4	X5				

\*Примітка: розподіл відповідно до конусності та специфікацій можливий також для штифтів паперових абсорбувальних з міліметровим маркуванням. У такому випадку до коду додається приставка «Н» (наприклад, 015-40/02-Н).

### 3. [Характеристики виробу та склад основної структури]:

Чисте бавовняне волокно конусної форми, з хорошим водопоглинанням, тверде і пластичне, легко вводиться в кореневий канал. Постачається в нестерильному стані.

### 4. [Властивості та переваги]:

- мають чудову гігроскопічність;
- характеризуються сталою формою.

### 5. [Застосування]:

Штифти паперові абсорбувальні – це ендодонтичні паперові штифти, які використовують для очищення корневих каналів, аспірації та зміни пов'язок при лікуванні корневих каналів; висушування корневих каналів перед їх пломбуванням, а також для внесення пломбувального силера в кореневий канал та видалення сторонніх матеріалів із кореневого каналу зуба.

Існує два етапи видалення вологи, крові та інших сторонніх речовин із кореневого каналу.

Стоматолог повинен виконати кроки, щоб заповнити кореневий канал.

1. Перед етапом пломбування кореневого каналу гутаперчевими штифтами слід перевірити довжину та розмір штифтів паперових абсорбувальних на відповідність сформованому кореневому каналу. Штифти паперові абсорбувальні повинні підходити до верхівки кореневого каналу.

2. Вибрані штифти паперові абсорбувальні вставляють у кореневий канал для видалення крові або сторонньої речовини перед пломбуванням кореневого каналу гутаперчевими штифтами.

Ця процедура є фундаментальним методом. Однак, лікар-стоматолог може розглянути можливість використання більшої кількості штифтів паперових абсорбувальних для виконання процедури іншим способом залежно від симптомів пацієнта.

### 6. [Протипоказання]:

Не використовуйте цей виріб при лікуванні для пацієнтів із підвищеною чутливістю або алергічними реакціями на компоненти виробу та які мають в анамнезі чутливість до композитних смол і полімерів або інших компонентів матеріалу, оскільки це може бути причиною алергічної реакції. Протипоказано застосування як однокомпонентного пломбувального матеріалу без застосування пломбувального ендодонтичного силера. Забороняється використання після закінчення терміну придатності.

### 7. [Попередження]:

Призначений для використання тільки професійним стоматологом і лише за призначенням.

### 8. [Побічні реакції]:

За поточного стану технології досі не було жодних повідомлень про побічні реакції.

Можливими є раніше не встановлена чутливість до компонентів матеріалу та виникнення алергічної реакції. У такому разі рекомендовано відмовитися від застосування та звернутися до лікаря.

### 9. [Дата виробництва]: див. на етикетці

### 10. [Термін придатності]: 3 роки

### 11. [Спосіб використання]:

1. Виміряйте довжину кореневого каналу зуба.

2. Виберіть розмір і конус штифтів паперових абсорбувальних, які відповідають довжині кореневого каналу.

3. Щоб видалити вологу з кореневого каналу, треба взяти потрібного розміру штифт, очистити порожнину за допомогою пінцета і вставити на робочу довжину.

4. Використуйте від 1 до 10 штифтів паперових абсорбувальних для кожного кореневого каналу.

5. За допомогою штифтів паперових абсорбувальних нанесіть силер для obturaції каналу, а потім видаліть штифти паперові абсорбувальні.

6. При obturaції каналу нанести на штифт паперовий абсорбувальний силер, покрити стінки каналу тонким шаром силера. Аналогічно покрити тонким шаром силера поверхню штифта гутаперчевого і провести конденсацію.

### 12. [Кількість використань]:

Цей виріб призначений для одноразового використання.

### 13. [Примітки]:

1. Припиніть використовувати, коли його колір зміниться.

2. Не використовуйте, якщо упаковка пошкоджена.

3. Використуйте протягом зазначеного терміну після відкриття упаковки.

4. Штифти паперові абсорбувальні слід використовувати з тим самим розміром і товщиною, що й гутаперчеві штифти.

5. Уникайте контакту з вологою.

### 14. [Тлумачення символів]:

	Виробник		Уповноважений представник в Європейському Співтоваристві
	Дата виготовлення		Знак відповідності технічним регламентам
	Засторога, попередження		Медичний виріб
	Код партії		Знак відповідності Європейській Директиві
	Використати до		UDI (унікальний ідентифікатор виробу)
	Повторно не використовувати		
	Користуйтеся інструкцією із застосування		