

# COE-PAK™

## COE-PAK™ GB

### PERIODONTAL PASTE

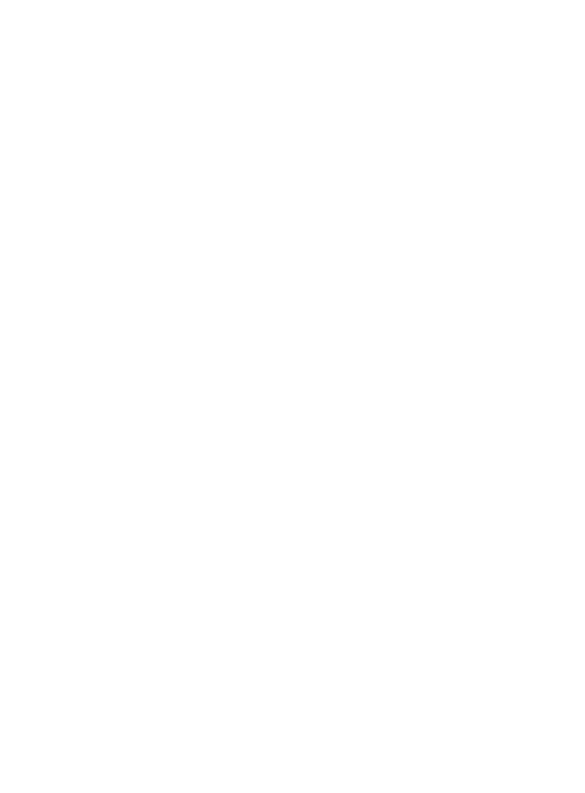
*NO EUGENOL, NO ASBESTOS.* Prior to use, carefully read the instructions. For use only by a dental professional in the recommended indications.

### RECOMMENDED INDICATIONS:

- Use Coe-Pak whenever a periodontal paste is required.
- No eugenol...will not burn sensitive mouth tissues or craze plastic restorations.
  - Has resilient hardness...will not fracture and leave sharp edges to lacerate tissue.
  - Completely stable...will not deteriorate during normal conditions of storage.
  - Smooth, cohesive, easy to form into desired shapes.
- ...remains clean in the mouth...no unpleasant taste.*

### DIRECTIONS FOR USE:

1. Use a spatula and a COE mixing pad. Do **not** use a rigid or narrow spatula. Thorough mixing is very important. This is more easily done with a wide, flexible spatula.
2. *When using COE-PAK AUTOMIX, load the cartridge into the dispenser and attach a mixing tip. Express the required length of COE-PAK onto the mixing pad. (Do not use more than 4 full strokes of the trigger). Leave the AUTOMIX mixing tip in place until required for the next use.*
3. For non-automix, extrude equal lengths of paste from catalyst and base tube. Spatulate for 30-45 seconds or until the two pastes are a uniform color. If you would like a harder dressing, add a small amount of zinc oxide powder to the pink paste (catalyst) before spatulating.
4. Using a spatula, form the mixed pastes into a cylindrical shape.



## COE-PAK™ D



# COE-PAK™

## COE-PAK™ D

5. Lightly lubricate your fingers with a thin film of vaseline, lanolin, cold cream, or water and test the mixed pastes for tackiness (it should lose its tackiness after 2-3 minutes; 1 minute for Hard & Fast set). **NOTE:** *COE-PAK AUTOMIX can be handled after about 30 seconds. Lubrication of fingers is not necessary.*
6. COE-PAK can be handled and molded 2 to 3 minutes after mixing. With your finger tips roll the cylindrical form off the COE mixing pad (1 minute for Hard & Fast).
7. COE-PAK remains workable for 10-15 minutes (5-8 minutes for Hard & Fast and at least 8 minutes for Automix). During this time it can be formed in the usual manner into ropes or other desired shapes.
8. During its working stage COE-PAK is extremely cohesive. It can be formed into ropes of virtually any diameter for easy placement against tissue and teeth.

<b>COMPARISON OF COE-PAK/COE-PAK HARD &amp; FAST/COE-PAK AUTOMIX</b> (equal lengths -1/2 minute mixing time)			
	COE-PAK REGULAR	COE-PAK HARD & FAST	COE-PAK AUTOMIX
After mixing, ready to use	3 minutes	1 minute	30 seconds
Consistency	plastic	heavy, but still plastic	plastic
Working time	10-15 minutes	5-8 minutes	at least 8 minutes
Ability to bond one piece of material to another	10-15 minutes	5-8 minutes	8-12 minutes
Final hardness	30 minutes (still resilient but not brittle)	10 minutes (much harder than COE-PAK, but not brittle)	10 minutes

**NOTE:** *Sensitivity to some of the components of this product has been reported. The reported sensitivity varies from simple dermal redness, to rash, swelling and nausea and/or vomiting. The practitioner should assure, **prior to use**, no such sensitivity to this product is present in the intended patient.*

The maximum shelf life of these products is 24 months from the manufacturing date.



# COE-PAK™

## COE-PAK™ D

### PARODONTALPASTE

*EUGENOL- UND ASBESTFREI.* Vor Gebrauch Anleitungen sorgfältig durchlesen. Nur von zahnärztlichem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche zu verwenden.

### EMPFOHLENE ANWENDUNGSBEREICHE:

- COE-PAK ist für alle Anwendungsbereiche von Parodontalpasten geeignet:
- Eugenolfrei – Greift die empfindliche Mundschleimhaut nicht an. Keine Ribbildung bei Kunststoff-Restaurationen.
  - Elastische Härte – Bricht nicht und bildet keine scharfen Kanten, die zu Verletzungen führen können.
  - Vollkommen stabil – Unter normalen Lagerbedingungen keine Zersetzung.
  - Glatt, kohäsiv, leicht formbar.
- ...sauber im Mund...ohne unangenehmen Geschmack.*

### GEBRAUCHSANLEITUNG:

1. Spachtel und COE-Mischpalette verwenden. Die Spachtel sollte **nicht** zu schmal oder zu steif sein. Es ist sehr wichtig, die Masse sorgfältig zu vermischen. Dies geschieht am besten mit einer breiten flexiblen Spachtel.
2. *Bei der Verwendung von COE-PAK AUTOMIX die Kartusche in das Gerät einschieben und eine Mischspitze anbringen. Die gewünschte Menge COE-PAK auf die Mischpalette aufbringen. (Den Auslöser nicht mehr als 4 Mal voll durchdrücken.) Die AUTOMIX-Mischspitze bis zur nächsten Verwendung auf dem Gerät belassen.*
3. Wird kein AUTOMIX verwendet, gleich grosse Mengen des Katalysators und der Grundmasse herausdrücken. Für 30 bis 45 Sekunden mit der Spachtel vermischen, bis beide Pasten eine gleichmäßige Farbe erhalten. Wird eine härtere Masse gewünscht, kann der rosaroten Paste (Katalysator) vor dem Vermischen eine kleine Menge Zinkoxidpulver hinzugefügt werden.
4. Die vermischten Pasten mit der Spachtel zu einem Zylinder formen.



# COE-PAK™

## COE-PAK™ D

5. Finger mit einer dünnen Schicht Vaseline, Lanolin, fetthaltiger Hautcreme oder Wasser benetzen und die Paste auf Klebrigkeit testen (diese sollte nach 2-3 Minuten nicht mehr klebrig sein; beim Hard & Fast Set nach 1 Minute). **HINWEIS:** *COE-PAK AUTOMIX kann nach etwa 30 Sekunden verarbeitet werden. Ein Benetzen der Finger ist dabei nicht notwendig.*
6. COE-PAK kann 2-3 Minuten nach dem Anmischen bereits verarbeitet und geformt werden (beim Hard & Fast Set bereits nach 1 Minute). Die Paste mit den Fingerspitzen vom Mischuntergrund abrollen.
7. COE-PAK kann für 10-15 Minuten verarbeitet werden (Hard & Fast 5-8 Minuten und Automix mindestens 8 Minuten). Während dieser Zeit kann es auf gewohnte Weise in Schnüre oder andere gewünschte Formen geknetet werden.
8. Während der Verarbeitung ist COE-PAK extrem kohäsiv. Es kann zu Schnüren oder Röllchen mit nahezu allen Durchmessern geformt und so leicht gegen Gewebe und Zähne gedrückt werden.

	<b>GEGENÜBERSTELLUNG COE-PAK/COE-PAK HARD &amp; FAST/COE-PAK AUTOMIX</b> (gleiche Menge, 1/2 Minute Anmischzeit)		
	COE-PAK REGULAR	COE-PAK HARD & FAST	COE-PAK AUTOMIX
Nach dem Anmischen verwendbar nach	3 Minuten	1 Minute	30 Sekunden
Konsistenz	plastisch	Schwer, aber noch plastisch	plastisch
Verarbeitungsdauer	10-15 Minuten	5-8 Minuten	mindestens 8 Minuten
Haftfähigkeit zwischen zwei Teilen	10-15 Minuten	5-8 Minuten	8-12 Minuten
Aushärtungsdauer	1/2 Stunde (noch noch elastisch, aber nicht spröde)	10 Minuten (Viel härter als COE-PAK, aber nicht spröde)	10 Minuten

**HINWEIS:** *Es wurde von empfindlichen Reaktionen gegen manche Bestandteile dieses Produktes berichtet. Die Reaktionen reichen von leichter Hautrötung über Ausschläge und Schwellungen bis zu Übelkeit und/oder Erbrechen. **Vor der Verwendung** sollte der behandelnde Arzt unbedingt sicherstellen, daß beim Patienten keine Empfindlichkeit gegen dieses Produkt besteht.*

*Diese Produkte sind für maximal 24 Monate ab dem Herstellungsdatum haltbar.*

