

Prior to use, carefully read the instructions for use.

EN

COE-PAK™ COE-PAK AUTOMIX NDS™ PERIODONTAL DRESSING NO EUGENOL, NO ASBESTOS

For use only by a dental professional in the recommended indications.

RECOMMENDED INDICATIONS:

For surgical dressing and periodontal pack.

Use Coe-Pak whenever a periodontal paste is required.

CONTRAINDICATIONS:

In rare cases this material may cause sensitivity in some people. If any such reactions are experienced, discontinue the use of the product and refer to a physician.

DIRECTIONS FOR USE:

- a) For non-automix, 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.
b) When using COE-PAK AUTOMIX NDS, load the cartridge into the GC Cartridge Dispenser II 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 NDS mixing tip in place until required for the next use.
- For non-automix, extrude equal lengths of paste from catalyst and base tubes. 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.
- Using a spatula, form the mixed pastes into a cylindrical shape.
- 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 NDS can be handled after about 30 seconds. Lubrication of fingers is not necessary.
- COE-PAK can be handled and molded 2 to 3 minutes after mixing. With your fingertips, roll the cylindrical form off the COE mixing pad (1 minute for Hard & Fast).
- COE-PAK remains workable for 10-15 minutes (5-8 minutes for Hard & Fast and at least 8 minutes for Automix NDS). During this time it can be formed in the usual manner into ropes or other desired shapes.
- 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.

COMPARISON OF COE-PAK/COE-PAK HARD & FAST/COE-PAK AUTOMIX NDS:

(equal lengths -1/2 minute mixing time)

| | COE-PAK REGULAR | COE-PAK HARD & FAST | COE-PAK AUTOMIX NDS |
|--|--|--|---------------------|
| 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 |

CAUTION:

- 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.
- In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.
- In case of contact with skin, wash with soap and water. If irritation develops, seek medical attention.

NOTE: GC Cartridge Dispenser II is suggested for use with the NDS, New Delivery System cartridge.

STORAGE:

Store COE-PAK in a dry location at normal room temperature (70 to 77F; 21 to 25C). The maximum shelf life of these products is 24 months from the manufacturing date.

PACKAGES:

Tubes

- COE-PAK Standard (or Regular) Package 90g tube base, 90g tube catalyst
- COE-PAK Hard and Fast Package 90g tube base, 90g tube catalyst

Cartridges

- 2-Pack COE-PAK AUTOMIX NDS Cartridges 2 cartridges (48 mL each), 12 mixing tips

Last revised: 11/2011

CE 0086

GC

MANUFACTURED by:
GC AMERICA INC.
3737 WEST 127TH STREET, ALSIP IL 60803 U.S.A.
Tel:+1-708-597-0900

DISTRIBUTED by:
EU: GC EUROPE N.V.
Researchpark Haasrode-Leuven 1240, Interleuvenlaan 33,
B-3001 Leuven, Belgium TEL: +32 16 74 10 00
PRINTED IN U.S.A.

2041111

Vor Gebrauch Anteileungen sorgfältig durchlesen.

DE

COE-PAK™ COE-PAK AUTOMIX NDS™ PARODONTALER WUNDVERBAND EUGENOL-UND ASBESTFREI

Nur von zahnärztlichem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche zu verwenden.

EMPFOHLENE ANWENDUNGSBEREICHE:

Verwendung als Parodontaler Wundverband.

COE Pak wird empfohlen, wann immer ein Parodontaler

Wundverband benötigt wird.

KONTRAINDIKATIONEN:

In wenigen Fällen kann eine Sensibilisierung auftreten. Bei Auftreten einer Sensibilisierung die Behandlung mit dem Material abbrechen und einen Arzt aufsuchen.

GBRAUCHSANLEITUNG:

- a) Für die Handanmisch-Variante, 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.
b) Bei der Verwendung von COE-PAK AUTOMIX NDS 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 NDS-Mischspitze bis zur nächsten Verwendung auf dem Gerät belassen.
- 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.
- Die vermischten Pasten mit der Spachtel zu einem Zylinder formen.
- 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 NDS kann nach etwa 30 Sekunden verarbeitet werden. Ein Benetzen der Finger ist dabei nicht notwendig.
- 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.
- COE-PAK kann für 10-15 Minuten verarbeitet werden (Hard & Fast 5-8 Minuten und Automix NDS mindestens 8 Minuten). Während dieser Zeit kann es auf gewohnte Weise in Schnüre oder andere gewünschte Formen geknetet werden.
- 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.

GEGENÜBERSTELLUNG COE-PAK/COE-PAK HARD & FAST/COE-PAK AUTOMIX NDS:

(gleiche Menge, 1/2 Minute Anmischzeit)

| | COE-PAK REGULAR | COE-PAK HARD & FAST | COE-PAK AUTOMIX NDS |
|------------------------------------|--|---|----------------------|
| 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 |
| Haltfähigkeit zwischen zwei Teilen | 10-15 Minuten | 5-8 Minuten | 8-12 Minuten |
| Aushärtungsdauer | 1/2 Stunde (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.
- Bei Augenkontakt sofort mit fließendem Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.
- Bei Hautkontakt mit Wasser und Seife reinigen. Bei Auftreten einer Irritation einen Arzt aufsuchen.

ANM.: Die Verwendung des GC Cartridge Dispenser II wird für den Gebrauch mit dem NDS - System empfohlen.

AUFBEWAHRUNG:

GC COE-Pak an einem trockenen Ort bei normaler Raumtemperatur (21 - 25° C) aufbewahren. Diese Produkte sind für maximal 24 Monate ab dem Herstellungsdatum haltbar.

ABPACKUNGEN

Tuben

- COE-PAK Standard (oder Regular) Packung: 90g Basis, 90g Katalysator
- COE-PAK Hard and Fast Packung: 90g Basis, 90g Katalysator

Cartridges

- 2 COE-PAK AUTOMIX NDS Kartuschen 2 Kartuschen (jeweils 48 mL), 12 Anmischspitzen (Mixing Tips)

Letzte Überarbeitung: 11/2011

COE-PAK™ COE-PAK AUTOMIX NDS™ PANSEMENT PARODONTAL SANS EUGENOL, SANS AMIANTE

Usage réservé aux professionnels dentaires pour les indications recommandées.

INDICATIONS RECOMMANDEES:

Pansement chirurgical et pâte parodontale.

Utilisez COE-PAK chaque fois qu'une pâte parodontale est nécessaire.

CONTRE INDICATIONS:

Dans de rares cas, ce matériau peut entraîner des réactions chez certaines personnes. Si vous le constater, cessez immédiatement l'utilisation de ce produit et demander l'avis d'un médecin.

MODE D'EMPLOI:

- a) Sans auto-mélange: utilisez une spatule et un tampon de mélange COE. Ne pas utiliser une spatule rigide ou étroite. Il est indispensable de bien mélanger. Ceci s'avère plus facile avec une spatule large et flexible.
b) Lorsque vous utilisez le COE-PAK AUTOMIX NDS, chargez la cartouche dans le pistolet et fixez l'embout de mélange. Faites sortir la longueur nécessaire de COE-PAK sur le tampon de mélange. (Ne pas utiliser plus de 4 décharges complètes de la gâchette). Laissez l'embout de mélange AUTOMIX NDS en place jusqu' à la prochaine utilisation.
- Pour tout mélange autre avec lequel vous n'utilisez pas AUTOMIX, faites sortir la même longueur de pâte du catalyseur et du tube du socle. À l'aide de la spatule, mélangez la pâte pendant 30 à 45 secondes ou jusqu'à ce que les deux pâtes soient d'une couleur uniforme. Si vous désirez obtenir une préparation plus dure, ajoutez un peu de poudre d'oxyde de zinc à la pâte rose (catalyseur) avant de mélanger avec la spatule.
- À l'aide de la spatule, modelez la pâte obtenue afin d'obtenir une forme.
- Se graisser légèrement les doigts avec une mince couche de vaseline, de lanoline, de cold cream ou d'eau et tester la viscosité du mélange de pâtes. (Le mélange doit perdre son caractère collant après 2 à 3 minutes; 1 minute pour le produit à prise rapide et dure.) REMARQUE : COE-PAK AUTOMIX NDS peut être manipulé au bout de 30 secondes environ. Le graissage des doigts n'est pas nécessaire.
- COE-PAK peut être manipulé et modelé 2 à 3 minutes après le mélange. Faire rouler du bout des doigts le cylindre de mélange COE pour l'extraire du tampon de mélange (1 minute pour le type à prise rapide et dure).
- Le COE-PAK reste malléable pendant 10 à 15 minutes (5 à 8 minutes pour le type à prise rapide et dure Hard & Fast et au moins 8 minutes pour Automix NDS). Pendant ce temps, on peut le modeler de la manière habituelle, en boudins allongés ou autres formes souhaitées.
- Au cours de sa période d'activité, le COE-PAK est extrêmement homogène. On peut le modeler pratiquement en rouleaux de diamètre quelconque, ce qui permet de le placer facilement contre les tissus et les dents.

COMPARAISON ENTRE COE-PAK, COE-PAK HARD & FAST ET COE-PAK AUTOMIX NDS:

(Quantités de pâte égales - 1/2 minute de temps de mélange)

| | COE-PAK REGULAR | COE-PAK HARD & FAST | COE-PAK AUTOMIX NDS |
|---|---|--|---------------------|
| Délai d'utilisation après le mélange | 3 minutes | 1 minute | 30 secondes |
| Consistance | plastique | dense mais encore malléable | plastique |
| Temps d'activité | 10 à 15 minutes | 5 à 8 minutes | au moins 8 minutes |
| Aptitude à se fusionner à un autre morceau de COE-PAK | 10 à 15 minutes | 5 à 8 minutes | 8 à 12 minutes |
| Durété finale | 1/2 heure (encore élastique et non friable) | 10 minutes (bien plus dur que le COE-PAK mais non friable) | 10 minutes |

REMARQUE:

- Une sensibilité possible à certains composants de ce produit a été rapportée. Cette sensibilité peut varier de la simple rougeur du derme à l'éruption, l'enflure et des nausées et/ou des vomissements. Le praticien doit s'assurer, avant l'usage, qu'une telle sensibilité au produit n'existe pas chez le patient considéré.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau et consulter un médecin.
- En cas de contact avec la peau, nettoyer au savon et à l'eau et demander un avis médical.

NOTE: GC Cartridge Dispenser II (distributeur de cartouches II) est conseillé pour l'utilisation des cartouches NDS (Nouveau Système de Distribution)

CONSERVATION:

Conservr COE-PAK dans un endroit sec à température ambiante (70 à 77F; 21 à 25C).

La durée de validité de ces produits est de 24 mois maximum à partir de leur date de fabrication.

CONDITIONEMENT:

Tubes

- Coffret COE-PAK Standard (or Regular) tube de 90g de base, tube de 90g de catalyseur
- Coffret COE-PAK Hard and Fast tube de 90g de base, tube de 90g de catalyseur

Cartouches

- 2 Cartouches COE-PAK AUTOMIX NDS 2 cartouches (48 mL chacune) 12 embouts de mélange

Dernière mise à jour: 11/2011

Lire cas attentamente le soin avant l'emploi.

FR

COE-PAK™ COE-PAK AUTOMIX NDS™ IMPACCO PARODONTALE NON CONTIENE AMIANTO

Il prodotto deve essere usato solo da personale specializzato e solo nelle indicazioni raccomandate.

INDICAZIONI RACCOMANDATE:

Per impacco chirurgico e parodontale

Usare COE-PAK ogni volta che si rende necessaria una pasta peri-odontale.

CONTROINDICAZIONI:

In rari casi questo materiale può causare sensibilizzazione in alcune persone. Qualora si riscontrino reazioni di questo tipo, sospendere l'uso del prodotto e consultare un medico

ISTRUZIONI PER L'USO:

- a) Per non-automix, usare una spatola e un miscelatore della COE. Non usare una spatula rigida e stretta. È molto importante eseguire una miscelazione accurata. Questa operazione viene meglio eseguita con una spatula larga e flessibile.
b) Quando si usa un COE-PAK AUTOMIX NDS, caricare la cartucia nel distributore e attaccare una punta di miscelazione. Estrarre la lunghezza necessaria di COE PAK nel miscelatore. (Non far ricorso a più di 4 colpi di grilletto). Lasciare la punta di miscelazione AUTOMIX NDS in posizione fino a che sarà necessario per il prossimo uso.
- Quando non si usa automix, estrarre una uguale lunghezza di pasta dal catalizzatore e dal tubo di base. Lavorare con la spatula per 30-45 secondi o fino a che le due paste raggiungano un colore uniforme. Se si desidera una finitura più dura, aggiungere un piccolo quantitativo di ossido di zinco alla pasta rosa (catalizzatore) prima di lavorare con la spatula.
- Usando una spatula, formare le paste mescolate in una forma cilindrica.
- Lubrificare leggermente le dita con un sottile strato di vaselina, lanolina, crema fredda o acqua e saggiare la gommosità dell'impasto ottenuto (dovrebbe perdere gommosità dopo 2 o 3 minuti; 1 minuto per Hard & Fast Set). NOTA: COE-PAK AUTOMIX NDS può essere maneggiato dopo circa 30 secondi. Non è necessario lubrificare le dita.
- COE-PAK può essere maneggiato e formato 2 o 3 minuti dopo la preparazione. Con la punta delle dita far scorrere il cilindro di impasto di COE fuori dal blocco di carta per impasto (dopo 1 minuto per Hard & Fast).
- COE-PAK rimane lavorabile per 10-15 minuti (5-8 minuti per Hard & Fast e almeno 8 minuti per Automix NDS). Durante questo periodo di tempo il prodotto può essere formato nel modo consueto in strisce o in altre forme desiderate.
- Durante il periodo in cui può essere lavorato, COE-PAK è estremamente coesi-vo. Può essere formato in strisce di un qualsiasi diametro per una facile collo-cazione contro i tessuti e i denti.

CONFRONTO FRA COE-PAK, COE-PAK HARD & FAST e COE-PAK AUTOMIX NDS:

(uguale lunghezza - 1/2 minuto di tempo di preparazione)

| | COE-PAK REGULAR | COE-PAK HARD & FAST | COE-PAK AUTOMIX NDS |
|-------------------------------------|---|---|---------------------|
| Dopo l'impasto, pronto per l'uso in | 3 minuti | 1 minuto | 30 secondi |
| Consistenza | plastico | pesante ma ancora plastico | plastico |
| Tempo di lavorabilità | 10-15 minuti | 5-8 minuti | almeno 8 minuti |
| Possibilità di legare due pezzi | 10-15 minuti | 5-8 minuti | 8-12 minuti |
| Durezza finale | 1/2 ora (ancora elastico ma non friabile) | 10 minuti (più duro di COE-PAK ma non friabile) | 10 minuti |

NOTA:

- È stata segnalata la sensibilizzazione ad alcuni componenti del prodotto. La sensibilizzazione segnalata varia da semplice rossore cutaneo, fino a esantema, gonfiore e nausea e/o vomito. Il dentista dovrà assicurarsi, prima dell'uso, che il paziente al quale è destinato il prodotto non presenti sensibilità di questo tipo. La validità massima di questi prodotti è di 24 mesi dalla data di fabbricazione.
 - In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua corrente e porre sotto controllo medico.
 - In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone.Se si sviluppa irritazione porre all'attenzione di un medico.
- NOTA: GC Cartridge Dispenser II è consigliato per l'uso con NDS, New Delivery System cartucce.

CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO:

Conservare COE-PAK in locale asciutto alla normale temperatura ambiente (da70 a 77F; da 21 a 25C). La validità massima di questi prodotti è di 24 mesi dalla data di fabbricazione.

CONFEZIONI:

Tubi

- COE-PAK Standard (o Regular) confezione 90 g tubo base, 90 g tubo catalyst
- COE-PAK Hard e Fast Package 90 g tubo base, 90 g tubo catalyst

Cartucce

- 2-Pack COE-PAK AUTOMIX NDS Cartucce 2 Cartucce (48 mL cad.), 12 mixing tips

Ultima revisione: 11/2011

COE-PAK™ COE-PAK AUTOMIX NDS™ VENDAJE PERIODONTAL NO CONTIENE EUGENOL NI ASBESTO

Para uso exclusivo de profesionales de la odontología en las aplicaciones recomendadas.

APLICACIONES RECOMENDADAS:

Para vendaje quirúrgico y compresas periodontal

Use el COE-PAK cuando se requiera pasta periodontal.

CONTRAINDICACIONES:

En algunos casos este material puede causar sensibilidad en algunas personas. En este caso, hay que dejar de usar el producto y consultar al médico.

ISTRUCCIONES DE USO:

- a) Para el non-automix, use una espátula y una paleta para mezcla de COE. No use una espátula rígida o angosta. Es muy importante que mezcle las substancias completamente. Esta tarea resulta más fácil con una espátula ancha y flexible.
b) Cuando use el COE-PAK AUTOMIX NDS, ponga el cartucho en el dosificador y colóquelo una boquilla de mezclado. Extraiga, presionando sobre la paleta de mezclado, la longitud necesaria de COE-PAK (no use una cantidad mayor a la de 4 movimientos completos del gatillo). Deje la boquilla de mezclado de AUTOMIX NDS colocada en su lugar, hasta que la necesite para la aplicación siguiente.
- Para substancias que no sean AUTOMIX presione y extraiga del dosificador longitudes iguales de pasta del catalizador y del tubo de base. Mezcle estas cantidades con la espátula por unos 30 a 45 segundos o hasta que las dos pastas adquieran un color uniforme. Si desea tener una mezcla de mayor consistencia, añada a la pasta rosada (el catalizador) una pequeña cantidad de óxido de zinc en polvo, antes de mezclar con la espátula.
- Usando la espátula, darle forma a la mezcla en una configuración cilíndrica.
- Lubrique ligeramente sus dedos con una fina capa de vaselina, lanolina, crema para el cutis o agua, y compruebe la adherencia de la mezcla de pastas (si perdiera su adherencia después de 2-3 minutos; 1 minuto para la mezcla de fraguado duro y rápido). NOTA: El COE-PAK AUTOMIX NDS puede utilizarse después de transcurridos 30 segundos. En este caso, no es necesaria la lubricación de los dedos.
- El COE-PAK puede ser utilizado y moldeado de 2 a 3 minutos después de la mezcla. Utilizando la punta de los dedos, moldee la forma cilíndrica en la almohadilla de mezcla COE (1 minuto para la mezcla de fraguado duro y rápido).
- El COE-PAK permanecerá moldeable durante 10-15 minutos (5-8 minutos para la mezcla Hard & Fast de fraguado duro y rápido y por lo menos 8 minutos para el Automix NDS). Durante este período de tiempo, puede moldearse de la manera habitual en forma de cuerdas u otras formas deseadas.
- Durante el período de tiempo de trabajo, el COE-PAK es extremamente cohesivo. Puede moldearse en forma de cuerdas, prácticamente, de cualquier diámetro para su fácil posicionamiento contra el tejido y los dientes.

COMPARACIÓN ENTRE MEZCLAS COE-PAK, COE-PAK HARD & FAST Y COE-PAK AUTOMIX NDS:

(longitudes iguales - 1/2 minuto de mezcla)

| | COE-PAK REGULAR | COE-PAK HARD & FAST | COE-PAK AUTOMIX NDS |
|--|--|---|------------------------|
| Después de mezclar, listo para usar | 3 minutos | 1 minuto | 30 segundos |
| Consistencia | plástica | pesada, pero aún plástica | plástica |
| Tiempo de trabajo | 10-15 minutos | 5-8 minutos | por lo menos 8 minutos |
| Capacidad de unión de una pieza a otra | 10-15 minutos | 5-8 minutos | 8-12 minutos |
| Dureza final | 1/2 hora (aún elástico pero no frágil) | 10 minutos (mucho más duro que el COE-PAK pero no frágil) | 10 minutos |

NOTA:

- Se ha observado sensibilidad a algunos de los componentes de este producto. La sensibilidad observada varía desde una simple rojez en la piel, hasta sarpullido, hinchazón y náusea y/o vómitos. Antes de usar, el odontólogo deberá asegurarse, que el paciente no sea sensible a este producto.
 - En caso de contacto, o que entre en los ojos, lavar con agua inmediatamente y consultar ayuda médico.
 - En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y agua. Si causa irritación, consultar al médico.
- NOTA: El GC Cartridge Dispenser II ha sido desarrollado para usarlo con el sistema de cartucho: NDS, New Delivery System.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar el COE-PAK en lugar seco a temperatura ambiental (de 70 a 77F; de 21 a 25C).

Estos productos dejan de ser efectivos después de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.

ENVASE:

Tubos

- Paquete COE-PAK Standard (o Regular) tubo base de 90gr., tubo catalizador de 90gr.
- Paquete COE-PAK Hard y Fast tubo base 90gr., tubo catalizador 90gr.

Cartuchos

- 2-Paquetes de cartuchos COE-PAK AUTOMIX NDS 2 cartuchos (cada uno de 48 mL), 12 puntas de mezcla

Última revisión: 11/2011

Antes de usarlo, lea cuidadosamente las instrucciones.

ES

