

100 mm

100 mm

ITENA®

BOND ACTIVATOR**Bond Activator**

FR

Activateur chimique pour Quick Bond.

INDICATIONS :

Bond Activator est utilisé pour l'activation chimique de la polymérisation de Quick Bond dans les indications suivantes :

- Collage adhésif des couronnes et des bridges
- Collage adhésif des inlays et des onlays
- Collage des restaurations à base d'amalgame
- Restauration lorsque la photopolymérisation n'est pas possible (dans les canaux radiculaires)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION :

- 1) Déposer un nombre égal de gouttes de Quick Bond « B » Bond et de Bond activator dans un puits de mélange propre.
- 2) Mélanger pendant deux secondes avec une microbrosse neuve et propre.
- 3) Appliquer une quantité abondante sur la surface traitée et laisser reposer pendant 15 secondes.
- 4) Appliquer un jet d'air pendant au moins 15 secondes ou jusqu'à ce qu'aucun mouvement visible ne soit plus observé sur le matériel. Si la surface semble incomplètement recouverte, appliquer du matériau supplémentaire, puis sécher à nouveau.
- 5) Achever la restauration ou la cimentation

PRINCIPAUX COMPOSANTS :

Éthanol • Acétone • Monomères multifonctionnels • Peroxyde de benzyle

AVERTISSEMENT :

Bond activator contient de l'acétone et des monomères polymérisables qui peuvent provoquer une dermatite de contact allergique chez les individus sensibles. En cas de contact, laver abondamment à l'eau et au savon. Si une sensibilisation cutanée se produit, ou en cas d'allergie connue au méthacrylate, interrompre l'utilisation.

CONSERVATION :

Ne pas conserver à une température supérieure à 24 °C (75 °F)
 À conserver à l'abri de la lumière du soleil directe
 À conserver sous réfrigération pour une conservation optimale.
 Ne pas congeler
 Bien refermer le bouchon après utilisation
 Ne pas utiliser après la date de péremption
 Fiches de données de sécurité disponibles à l'adresse suivante www.itena-clinical.com

Bond Activator

EN

Chemical activator for QuickBond.

INDICATIONS:

Bond Activator is used for chemical curing-activation of QuickBond in:

- Adhesive cementation of crown & bridges
- Adhesive cementation of inlays and onlays
- Amalgams restorations bonding
- Restorations when light-curing is not possible (in root canals)

INSTRUCTIONS FOR USE:

- 1) Dispense equal number of drops of QuickBond "B" Bond and Bond activator in a clean mixing well.
- 2) Mix for 2 seconds with a clean and new microbrush.
- 3) Apply an ample amount on the treated surface and leave undisturbed for 15 seconds.
- 4) Air-blast for at least 15 seconds or until no visible movement of the material is observed. If the surface appears incompletely coated, apply additional material and dry again.
- 5) Complete the restoration or cementation

MAIN COMPOSITION:

Ethanol • Acetone • Multifunctional monomers • Benzoyl Peroxide

CAUTION:

Bond Activator contains acetone and polymerizable monomers which may cause allergic contact dermatitis in susceptible individuals. In case of contact, wash thoroughly with water and soap. If skin sensitization occurs, or if allergy to methacrylate is known, discontinue use

STORAGE:

Do not store above 24°C (75°F)
 Keep away from direct sunlight
 Keep refrigerated for optimal conservation.
 Do not freeze
 Tightly recap after use
 Do not use after expiration date
 SDS available on www.itena-clinical.com

Bond Activator

ES

Activador químico para Quick Bond.

INDICACIONES:

Bond Activator se utiliza para activar la polimerización química de Quick Bond en:

- La cementación adhesiva de coronas y puentes
- La cementación adhesiva de inlays y onlays
- La cementación de restauraciones de amalgamas
- Restauraciones cuando la fotopolimerización no es viable (en los canales radiculares)

INSTRUCCIONES DE USO:

- 1) Aplicar una cantidad igual de gotas de Quick Bond "B" Bond y de Bond Activator en un pocillo de mezcla limpio.
- 2) Mezclar durante 2 segundos con un microcepillo nuevo y limpio.
- 3) Aplicar una cantidad generosa en la superficie a tratar y dejar actuar durante 15 segundos.
- 4) Aplicar aire a presión durante al menos 15 segundos o hasta que no se observe ningún resto del material. Si la superficie no ha quedado totalmente cubierta, aplicar más material y secar de nuevo.
- 5) Realizar la restauración o cementación.

PRINCIPALES COMPONENTES:

Etanol • Acetona • Monómeros polifuncionales • Peroxido de benzilo

PRECAUCIÓN:

Bond Activator contiene acetona y monómeros polimerizables que pueden causar dermatitis alérgica por contacto en individuos susceptibles. En caso de contacto, lavar bien con agua y jabón. En caso de sensibilización de la piel, o en caso de alergia conocida al metacrilato, interrumpa el uso.

ALMACENAMIENTO:

No almacenar a más de 24 °C (75 °F).
 No exponer a la luz solar directa.
 Conservar refrigerado para mantener el producto en condiciones óptimas.
 No congelar.
 Tapar bien después de usar.
 No usar después de la fecha de caducidad.
 FDS disponible en www.itena-clinical.com

ITENA®

BOND ACTIVATOR**Bond Activator**

PT

Ativador químico para o Quick Bond.

INDICAÇÕES:

O Bond Activator está indicado para a ativação por polimerização química do Quick Bond em:

- Cimentação adesiva de coroas e pontes
- Cimentação adesiva de inlays e onlays
- Adesão de restaurações em amalgama
- Restaurações em que não é possível a fotopolimerização (em canais radiculares)

INSTRUÇÕES DE USO:

- 1) Coloque o mesmo número de gotas de Quick Bond "B" Bond e Bond Activator num pote dappen limpo.
- 2) Misture 2 segundos com uma microscova nova e limpa.
- 3) Aplique uma grande quantidade na superfície preparada e deixe repousar 15 segundos.
- 4) Submeta a jato de ar pelo menos 15 segundos ou até deixar de ver movimentos do material. Se lhe parecer que a superfície não está totalmente revestida, aplique mais material e volte a secar.
- 5) Finalize a restauração ou cimentação.

COMPOSIÇÃO PRINCIPAL:

Etanol • Acetona • Monómeros multifuncionais • Peróxido de benzilo

ATENÇÃO:

O Bond Activator contém acetona e monómeros polimerizáveis que podem causar dermatite alérgica por contacto em indivíduos suscetíveis. Em caso de contacto, lavar muito bem com água e sabão. Se ocorrer sensibilização da pele, ou houver uma alergia ao metacrilato conhecida, interromper a utilização

ARMAZENAMENTO:

Não armazenar acima de 24°C (75°F)
 Manter afastado da luz solar direta
 Para condições ótimas, manter refrigerado.
 Não congelar
 Voltar a apertar bem a tampa após a utilização
 Não utilizar após a data de validade
 MSDS disponível em www.itena-clinical.com

Bond Activator

IT

Attivatore chimico per QuickBond.

INDICAZIONI:

Bond Activator è utilizzato per l'attivazione chimica di Quick Bond per:

- Cementazione adesiva di corone e ponti
- Cementazione adesiva di inlay e onlay
- Adesione di restauri in amalgama
- Restauri dove non sia possibile la fotopolimerizzazione (nei canali radicolari)

ISTRUZIONI D'UTILIZZO:

- 1) Far cadere un ugual numero di gocce di QuickBond "B" Bond e Bond activator in una vaschetta pulita.
- 2) Miscelare per 2 secondi con un microbrush pulito e nuovo.
- 3) Applicare una grande quantità di miscela sulla superficie da trattare e lasciar agire per 15 secondi.
- 4) Asciugare con il getto dell'aria per almeno 15 secondi o fino a quando non si osservi più un movimento del materiale.
- 5) Completare il restauro o la cementazione.

PRINCIPALI COMPONENTI:

Etanolo • Acetone • Monomeri multifunzionali • Perossido di Benzolo

ATTENZIONE:

Bond Activator contiene acetone e monomeri polimerizzabili che possono provocare dermatiti allergiche da contatto in individui predisposti. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua e sapone.

CONSERVAZIONE

Non conservare a temperature superiori a 24°C (75°F)
 Tenere al riparo dalla luce diretta del sole.
 Tenere in frigorifero per una freschezza ideale.
 Non congelare
 Richiudere attentamente la confezione dopo l'uso
 Non usare dopo la data di scadenza
 Scheda di Sicurezza disponibile su www.itena-clinical.com

Bond Activator

DE

Chemischer Aktivator zur Verwendung mit Quick Bond.

INDIKATIONEN:

Bond Activator wird zur Aktivierung der chemischen Aushärtung von Quick Bond verwendet bei:

- Adhäsive Zementierung von Krone und Brücken
- Adhäsive Zementierung von Inlays und Onlays
- (Adhäsive) Befestigung von Amalgamrestorationen
- Restaurationen, wenn Lichthärtung nicht möglich ist (in Wurzelkanälen)

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- 1) Geben Sie die gleiche Anzahl von Tropfen Quick Bond "B" Bond und Bond Activator in ein sauberes Mischgefäß.
- 2) 2 Sekunden lang mit einer sauberen und neuen Mikrobürstchen vermischen.
- 3) Tragen Sie eine große Menge auf die behandelte Oberfläche auf und lassen Sie sie 15 Sekunden lang ruhen.
- 4) Danach mindestens 15 Sekunden lang abstrahlen oder bis keine erkennbare Bewegung des Materials festzustellen ist. Es scheint die Oberfläche unvollständig beschichtet, tragen Sie zusätzliches Material auf und lassen Sie es erneut trocknen.
- 5) Schließen Sie die Restauration oder Zementierung ab.

HAUPTINHALTSSTOFFE DER ZUSAMMENSETZUNG:

Ethanol • Aceton • Multifunktionelle Monomere • Benzoylperoxid

ACHTUNG:

Bond Activator enthält Aceton und polymerisierbare Monomere, die bei empfindlichen Personen eine allergische Kontaktdermatitis auslösen können. Bei Kontakt gründlich mit Wasser und Seife abwaschen. Wenn eine Hautsensibilisierung eintritt oder eine Allergie gegen Methacrylat bekannt ist, beenden Sie die Anwendung.

LAGERUNG:

Nicht über 24°C (75°F) lagern.
 Vor direktem Sonnenlicht schützen.
 Für optimale Frische kühl lagern.
 Nicht einfrieren.
 Nach Gebrauch wieder fest verschließen
 Nicht nach dem Ablaufdatum verwenden.
 Sicherheitsdatenblatt verfügbar unter www.itena-clinical.com

262 mm

100 mm

100 mm

ITENA®

BOND ACTIVATOR

Bond Activator

Kemisk aktivator för Quick Bond.

SV

INDIKATIONER:

Bond Activator används för att aktivera kemisk härdning av Quick Bond i:

- Adhesiv cementering av kronor och bryggor
- Adhesiv cementering av inlays och onlays
- Vidhäftning vid restaurering av amalgamer
- Restaurering när ljusthärdning inte är möjligt (i rotkanalerna)

BRUKSANVISNING:

- 1) Dispensera lika många droppar av Quick Bond "B"-bond och Bond Activator i en ren blandningsbrunn.
- 2) Blanda i 2 sekunder med en ny, ren mikropensel.
- 3) Applicera en riklig mängd på den behandlade ytan och låt den vara ostörd i 15 sekunder.
- 4) Blås med luft i minst 15 sekunder eller tills materialet inte längre rör sig. Om beläggningen på ytan inte ser heltäckande ut ska du applicera ytterligare material och torka igen.
- 5) Slut för restaureringen eller cementeringen

HUVUDSAKLIG SAMMANSÄTTNING:

Etanol • Aceton • Multifunktionella monomerer • Bensoylperoxid

VAR FÖRSIKTIG:

Bond Activator innehåller aceton och polymeriserbara monomerer som kan orsaka allergiskt kontaktkesem hos känsliga personer. Tvätta noggrant med vatten och tvål vid kontakt. Avbryt användningen om hudsensibilisering uppstår eller vid känd allergi mot metakrylat.

FÖRVARING:

Förvaras vid högst 24 °C
Skyddas mot direkt solljus
Förvaras i kylskåp för optimal hållbarhet.
Får ej frysas
Återförslut noga efter användning
Får ej användas efter utgångsdatum
Säkerhetsdatablad finns på www.itena-clinical.com

Bond Activator

Aktywator chemiczny do QuickBond.

PL

WSKAZANIA:

Bond Activator służy do aktywacji chemicznej QuickBond podczas następujących procedur:

- Cementowaniu adhezyjne koron i mostów
- Cementowanie adhezyjne inlayów i onlayów
- Łączenie adhezyjne wypełnień amalgamatowych
- Cementowanie uzupełnień w przypadkach, gdy polimerizacja światłem jest niemożliwa (w kanałach korzeniowych)

INSTRUKCJA UŻYCIA:

- 1) Nanieść jednakową ilość kropli QuickBond "B" i Bond activator na czystą podstawkę do mieszania.
- 2) Mieszać przez 2 sekundy czystym, nowym mikropędzelkiem.
- 3) Nałożyć obfitą ilość na powierzchnię poddawaną obróbce i pozostawić na 15 sekund.
- 4) Suszyć strumieniem powietrza przez co najmniej 15 sekund lub do momentu, w którym nałożony materiał przestanie się poruszać. Jeśli wydaje się, że powierzchnia nie została całkowicie pokryta materiałem, należy nanieść dodatkową warstwę i ponownie osuszyć.
- 5) Dokończyć wykonywanie odbudowy lub cementowanie.

NAJWAŻNIEJSZE SKŁADNIKI:

Etanol • Aceton • Monomery wielofunkcyjne • Nadtleńcebenzozolu

UWAGA:

Bond Activator zawiera aceton i polimerizowalne monomery mogące wywołać alergiczne, kontaktowe zapalenie skóry u osób podatnych. W przypadku kontaktu skórę należy dokładnie umyć wodą i mydłem. Jeśli wystąpi reakcja nadwrażliwości skórnej lub w przypadku alergii na metakrylan należy przerwać stosowanie

PRZECHOWYWANIE:

Nie przechowywać w temperaturze powyżej 24°C (75°F)
Nie narażać na bezpośrednie działanie światła słonecznego
Dla zachowania optymalnej świeżości przechowywać w lodówce.
Nie zamrażać
Po użyciu szczelnie zamykać opakowanie
Nie stosować po upływie terminu ważności
Karta charakterystyki SDS dostępna jest na stronie www.itena-clinical.com

Химический активатор для Quick Bond.

RU

ПРИМЕНЕНИЕ:

Активатор адгезива Bond Activator применяется для химической активации отверждения Quick Bond в случаях:

- Адгезивной фиксации коронок и мостов
- Адгезивной фиксации вкладок и накладок
- Фиксации амальгамных реставраций
- Реставраций, когда невозможно провести световую полимеризацию (в корневых каналах)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

- 1) Капать равное количество капель адгезива Quick Bond "B" Bond и активатора адгезива Bond Activator в чистую смешивательную лунку.
- 2) Перемешать в течение 2 секунд чистой и новой микрощеточкой.
- 3) Нанести достаточное количество на подготовленную поверхность и оставить в спокойном состоянии на 15 секунд.
- 4) Высушить струей воздуха в течение минимум 15 секунд или до тех пор, пока не исчезнет видимая на глаз подвижность нанесенного материала. Если поверхность окажется покрытой не полностью, нанести дополнительное количество материала и высушить повторно.
- 5) Закончить реставрацию или цементирование.

ОСНОВНОЙ СОСТАВ:

Этанол • Ацетон • Многофункциональные мономеры • Пероксид бензоила

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Bond Activator содержит ацетон и полимеризующиеся мономеры, которые могут вызывать аллергический контактный дерматит у подверженных ему людей. В случае контакта тщательно промойте водой и мылом. При повышенной чувствительности кожи или если заранее известна аллергия к метакрилату, прекратите использование.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить при температуре не выше 24°C
Не допускать попадания прямого солнечного света
Хранить в холодильнике для оптимальной свежести
Не замораживать
Плотно закрывать крышку после применения
Не применять по истечении срока годности
Паспорт безопасности вещества см. по адресу www.itena-clinical.com

ITENA®

BOND ACTIVATOR

Bond Activator

Хімічний активатор для Quick Bond.

UK

ПОКАЗАННЯ:

Bond Activator використовується для хімічної активації затвердіння Quick Bond при:

- Адгезивній цементції коронки і мостів
- Адгезивній цементції вкладок і накладок
- Бондінгу при реставрації амальгами
- Реставрації в випадках, коли світлозатвердіння неможливе (в каналах зубного кореня)

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ:

- 1) Розкладіть рівну кількість крапель Quick Bond «B» Bond та Bond Activator в чисту ємність для змішування.
- 2) Змішуйте чистою і новою мікрощіткою протягом 2 секунд.
- 3) Нанесіть достатню кількість на оброблену поверхню і залиште в спокої на 15 секунд.
- 4) Продувайте струменем повітря не менше 15 секунд або до тих пір, поки не буде виявлений видимий рух матеріалу. Якщо поверхня виглядає не повністю покритою, нанесіть додаткову кількість матеріалу і просушіть знову.
- 5) Завершіть реставрацію або цементацию

ОСНОВНИЙ СКЛАД:

Етиловий спирт • Ацетон • Поліфункціональні мономери • Перекис бензоїлу

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Bond Activator містить такі компоненти, як ацетон і мономери, що полімерізуються, які можуть викликати алергичний контактний дерматит у сприйнятливих людей. У разі контакту ретельно промийте місце контакту водою з милом. Якщо відбувається сенсibilізація шкіри або якщо відома алергія на метакрилат, припиніть використання

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

Не зберігати при температурі вище 24°C (75°F)
Тримати подалі від прямих сонячних променів
Зберігати в холоді для забезпечення оптимальної свіжості
Не заморожувати
Щільно закривати ковпачок після використання
Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності
Паспорт безпеки речовини доступний на веб-сайті www.itena-clinical.com

Bond Activator

用于Quick Bond的化学激活剂。

ZH

适用范围:

粘合激活剂用途在于激活Quick Bond的化学固化反应, 适用范围包括:

- 牙冠及牙桥的粘合胶结
- 嵌体和冠盖体的粘合胶结
- 复合全修复粘结
- 无法进行光固化的修复 (根管治疗)

使用说明:

- 1) 取同样滴数的Quick Bond “B” 粘合剂及粘合激活剂置于干净的调拌小碗。
- 2) 将干净的新涂药棒放进去调拌2秒。
- 3) 在需要进行处理的表面涂上足够分量的物料, 然后静置15秒。
- 4) 嘴吹至少15秒或直至观察不到任何物料移动为止。如果表面未完全覆盖, 请涂覆额外的物料并再次干燥。
- 5) 完成修复或胶结

主要成分:

乙醇
丙酮
多功能单体
过氧化二苯甲酰

注意事项:

粘合激活剂包含丙酮及可聚合单体, 可能导致易感人群出现反应性接触性皮炎。万一接触, 请用水及肥皂彻底清洗。如出现皮肤过敏, 或已知对甲基丙烯酸酯过敏, 请停止使用。

存储:

请勿存放在24°C (75°F) 以上的温度下
避免阳光直射
为保持最佳质量, 请冷藏储存
请勿冷冻产品
使用后请盖紧盖子
请在有效期内使用
详阅SDS, 请到网站: www.itena-clinical.com

Bond Activator

منشط كيميائي لـQuick Bond.

نواحي الاستخدام:

- يستعمل Bond Activator من أجل تنشيط التصلب الكيميائي لـ Quick Bond في:
- تثبيت التيجان والجسور بالملاط اللاصق
- تثبيت الحشوات المسنونة والحشوات القوية بالملاط اللاصق
- ربط ترميمات الملاصق
- الترميمات عندما يكون التصلب الضوئي غير ممكن (في قنوات الجذور)

تعليمات الاستخدام:

- 1) ورغ عددًا متساويًا من قطرات Quick Bond "B" Bond ومن Bond activator في قالب خلط نظيف.
- 2) امزج لمدة ثانيتين برفشة بقوة نظيفة وجديدة.
- 3) صنع كمية كافية على السطح المعالج واتركها دون اهتزاز لمدة 15 ثانية.
- 4) قم باستخدام أداة دفع الهواء لمدة 15 ثانية على الأقل أو حتى لا تلاحظ أي حركة مرئية للمادة. إذا لم يغط السطح بالكامل، فضع مواد إضافية وقم بالتجفيف مرة أخرى.
- 5) اكمل الترميم أو التثبيت

التكوين الرئيسي:

إيثانول
أسيتون
مونومرات متعددة الوظائف
بيروكسيد البنزويل

تحذير:

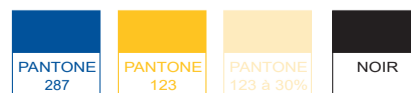
يحتوي Bond Activator على أسيتون ومونومرات قابلة للتبلور مما قد يسبب التهاب الجلد التلامسي التحسسي لدى الأشخاص المعرضين للإصابة به في حالة ملامسة المنتج للجلد، فاعسل الجلد جيدًا بالماء والصابون. إذا حدث تحسس للجلد أو إذا كانت هناك حساسية معروفة تجاه الميتاكريلات، فإوقف الاستخدام

التخزين:

لا يُخزن في درجة حرارة أعلى من 24 درجة مئوية (75 درجة فهرنهايت)
يُحفظ بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة
يُحفظ في التلاجة للإبقاء على درجة العويبة المثلى.
لا يتم تجديده
يُغلق بالخطأ بعد الاستخدام
لا تستخدمه بعد تاريخ انتهاء الصلاحية
مصحفة بيانات السلامة (SDS) متاحة على www.itena-clinical.com

262 mm

Ind.4-09/2020



100 mm





100 mm

ITENA®

ITENA®

BOND ACTIVATOR**BOND ACTIVATOR**

262 mm

	Conserver au sec / Keep in dry place / Conserver all'asciutto / Conservar en seco / Trocken aufbewahren / Ma być suchy / Guardar en un lugar seco / Оберегать от влаги / 在干燥处保存 / فاج ناكم يف ظرفحي
	Consulter le manuel d'utilisation / Consult instructions for use / Consultare il manuale d'uso / Leer el manual de uso / Gebrauchsanweisung beachten / Skonsultuj instrukcje użytkowania / Consulte o manual de utilizador / Смотрите инструкцию по использованию / 请阅读使用说明 / روشتسا م ادختسا ا ت ا م ي ل ع ت
REF	Référence / Reference / Riferimento / Referencia / Referência / Referenz / Odniesienie / Ссылка / 參考 / عجم
	Fabricant / Manufacturer / Produttore / Fabricante / Hersteller / Producent / Fabricante / производитель / 製造商 / عناصلا
	Conserver à l'abri de la lumière du soleil / Keep away from sunlight / Conservare al riparo dalla luce del sole / Mantener alejado de la luz solar / Vor Sonnenlicht geschützt aufbewahren / Należy przechowywać z dala od światła słonecznego / Manter afastado da luz do sol / Хранить вдали от солнечных лучей / 在避免阳光直射处保存 / ءوضلا نع داغتبالا
	Limite supérieure de température / Maximum temperature limit / Límite máximo de temperatura / Limite máximo de temperatura / Limite di temperatura massima / Maximale Temperaturgrenze / Określona maksymalna wartość / 最高承受温度 / ةرارحلا ةجرذل ي صقألا دحل
LOT	Numéro de lot / Batch number / Numero di lotto / Número de lote / Chargennummer / Numer serii / Número do lote / Номер лота / 批號 / ةعفلدلا مقرر
MD	Dispositif médical / Medical device / Dispositivo medico / Producto sanitario / Medizinprodukt / Wyrób medyczny / Dispositivo médico / Медицинское изделие / 醫療器械 / زاهج يبط
	A utiliser jusqu'au / Use by date / Utilizzare entro / Usar antes de / Verfallsdatum / Data ważności do / Usar até a data / Использовать до / 按日期使用 / خي راتلا بسح م ادختسا
RxOnly	Pour utilisation sur ordonnance uniquement / For prescription use only / Solo para uso con receta / Per utilizzo esclusivamente professionale / Apenas para uso com receita médica / Verschreibungspflichtig / Endast für recept / Do użytku wyłącznie według decyzji lekarza / Только по рецепту врача / Тільки для рецепта / 仅限于处方使用 / للاستخدام مع التعليمات فقط
	Irritant / Irritant / Irritante / Irritante / Irritante / Irritierend / Drażniący / Раздражающий / 刺激性 / مزعج
	Inflammable / Flammable / Infiammabile / Inflamable / Entflammbar / Inflamável / Substancja palna / Воспламеняющийся / 易燃可燃 / مادة سريعة الاشتعال

CE



ITENA CLINICAL
www.itena-clinical.com
31, avenue Georges Clemenceau
93420 Villepinte - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 45 91 61 40

Ind. 5 - 09/2020



100 mm

100 mm



262 mm

BOND ACTIVATOR

