

Diamond excel

BR | ES | EN | FR | DE | ZH | IT

PROFESSIONAL | PROFESIONAL | PROFESSIONNEL
PROFESSIONNEL | PROFESSIONNEL | 说明书
PROFESSIONNEL | PROFESSIONNEL | 说明书

DENTSCARE LTDA - Av. Edgar Nelson Meister, 474 - Distrito Industrial - 89219-501 - Joinville - SC - Brasil / Brazil, CNPJ / Tax ID: 05.106.945/0001-06 INDÚSTRIA BRASILEIRA / BRAZILIAN INDUSTRY - Responsável Técnico / Technical Authority: Friedrich Georg Mittelstädt CRQ: 13100147 - SC - ANVISA nº 80172310017. Fabricado no Brasil / Made in Brazil - Marca / Brand: FGM®

EN **ESP** NUNO FLORES - Al. Bonifácio Lazaro Lozano, 3 - Piso 0 - C2780-125 Oeiras/Portugal · Tel: (351) 21 4439292 · ec.rep@fgm.ind.br



BR Instruções de uso

Pasta de polimento diamantada

Somente para uso profissional

Leia com atenção todas as informações deste manual de instruções antes de utilizar o produto. Guarde-o para consulta, no mínimo, até total consumo do produto e/ou até não haver mais interação do produto com seu último paciente.

Descrição do produto

Diamond Excel é uma pasta de polimento produzida com diamante micronizado de granulação extra fina (2 a 4 microns) e altíssima dureza para atender às exigências de polimento e brilho da porcelana, esmalte dental, resinas e outros materiais restauradores. Pode ser utilizada em consultórios e laboratórios protéticos. A pasta é produzida com ingredientes atóxicos, solúveis em água, especialmente selecionados para auxiliar na lubrificação durante o polimento (minimiza a geração de calor durante o procedimento) e facilita sua remoção ao final do tratamento. A pasta é de viscosidade média e não é suscetível à ação do calor (não derrete com o calor).

Formas de apresentação

Emlabagem contendo 1 seringa com 2g de pasta.

Composição básica

Diamante Micronizado, base lubrificante,

espessante e emulsionante.

Indicação do produto

Indicada para dar polimento em materiais restauradores em geral, especialmente em porcelanas, com auxílio dos discos de feltro Diamond ou Diamond Flex.

Precauções e contraindicações

Utilize baixa rotação e movimentos intermitentes com baixa pressão de aplicação do fiofro sobre o dente. Desta forma previne-se aquecimento excessivo da superfície. Utilize sempre feltros novos para executar um polimento. O uso do mesmo disco de fiofro com abrasivos de outras pastas pode comprometer o sucesso do polimento.

Instruções de uso

- 1.Prepare a região a ser polida deixando-a lisa e no formato final desejado. Se necessário, utilize discos de lixa (Discos Diamond Pro granulações G, M , F e/ou XF) ou pasta de granulação média (Diamond ACI e ACII) para acabamento prévio ao polimento. Esta etapa é de fundamental importância, pois a obtenção de brilho tem forte dependência da condição ideal da superfície.
- 2.Deposite uma pequena quantidade de pasta sobre um disco de fiofro (Discos de fiofro Diamond ou Diamond Flex) ou diretamente sobre o dente ou material restaurador com auxílio de um instrumento (espátula) e proceda o polimento.
- 3.Repita o procedimento 2, se necessário, até obter o efeito desejado.

Conservação e armazenamento

Manter o produto em sua embalagem original sempre bem fechada. Armazene o produto em temperaturas de 5°C a 30°C / 41°F a 86°F. Não congele o produto.

Advertências

Não utilize o produto se este estiver fora do prazo de validade. Para o descarte do produto siga a legislação de seu país. Mantenha fora do alcance de crianças.

Este material foi fabricado somente para uso dental e deve ser manipulado de acordo com as instruções de uso. O fabricante não é responsável por danos causados por outros usos ou por manipulação incorreta. Além disto, o usuário está obrigado a comprovar, antes do emprego e sob sua responsabilidade, se este material é compatível com a utilização desejada, principalmente quando esta utilização não está indicada nestas instruções de uso. Descrições de dados não constituem nenhum tipo de garantia e, por isto, não possuem qualquer vinculação.

Utilize baixa rotação e movimentos intermitentes com baixa pressão de aplicação do fiofro sobre o dente. De esta forma se previne o aquecimento excessivo da superfície.

Utilize sempre feltros novos para executar um polimento. O uso do mesmo disco de fiofro com abrasivos de outras pastas pode comprometer o sucesso do polimento.

Instruções de uso

- 1.Prepare a região a ser polida deixá-la lisa e com a forma final desejada. Caso seja necessário, utilize discos de lixa (Discos Diamond Pro, granulações G, M, F y/o XF) o pasta de granulação media (Diamond ACI y ACII) para acabado prévio ao polimento. Esta etapa é de fundamental importância, uma vez que a obtenção de brilho tem forte dependência da condição ideal da superfície.
- 2.Deposite uma pequena cantidad de pasta sobre un disco de fieltro (Discos de fieltro Diamond o Diamond Flex) o directamente

ES Instrucciones de uso

Pasta de pulimento diamantada

Solamente uso profesional

Lea con atención todas las informaciones contenidas en este manual de instrucciones antes de utilizar el producto. Guarde-o para consulta, como mínimo, hasta el total consumo del producto y/o hasta no haber más interacción del producto con su último paciente.

Descripción del producto

Diamond Excel es una pasta de pulimento producida con diamante micronizado de granulación extra fina (2 a 4 micras) y altísima dureza para atender a las exigencias de pulimento y brillo de porcelana, esmalte dental, resinas y otros materiales restauradores. Puede utilizarse en consultorios y laboratorios de prótesis. La pasta es producida con ingredientes atóxicos, solubles en agua, especialmente seleccionados para auxiliar en la lubricación durante el pulimento (minimiza la generación de calor durante el procedimiento) y facilita su remoción al final del tratamiento. La pasta es de viscosidad media y no es susceptible a la acción del calor (no derrete con el calor).

Formas de presentación

Embalaje conteniendo 1 jeringa con 2g de pasta.

Composición básica

Diamante Micronizado, base lubricante, espesante y emulsionante.

Indicación del producto

Indicada para dar pulimento en materiales restauradores en general, especialmente en porcelanas, con auxilio de los discos de fieltro Diamond o Diamond Flex.

Precauciones y contraindicaciones

Utilice baja rotación y movimientos intermitentes con baja presión de aplicación del fieltro sobre el diente. De esta forma se previene el calentamiento excesivo de la superficie.

Utilice siempre fieltros nuevos para ejecutar un pulimento. El uso del mismo disco de fieltro con abrasivos de otras pastas puede comprometer el suceso del pulimento.

Instrucciones de uso

- 1.Prepare la región a ser pulida dejándola lisa y con la forma final deseada. Caso sea necesario, utilice discos de lija (Discos Diamond Pro, granulaciones G, M, F y/o XF) o pasta de granulación media (Diamond ACI y ACII) para acabado previo al pulimento. Esta etapa es de fundamental importancia, una vez que la obtención de brillo tiene fuerte dependencia de la condición ideal de la superficie.
- 2.Deposite una pequeña cantidad de pasta sobre un disco de fieltro (Discos de fieltro Diamond o Diamond Flex) o directamente

sobre el diente o material restaurador con la ayuda de un instrumento (ej.: espátula) y proceda el pulimento.

3.Repite el procedimiento 2, caso sea necesario, hasta obtener el efecto deseado.

Conservación y almacenado

Mantenga el producto en su embalaje original siempre bien cerrada. Almacene el producto en temperaturas de 5°C a 30°C / 41°F a 86°F. No congele el producto.

Advertencias

No utilice el producto fuera del plazo de validad. Para el desecho del producto siga a legislación de su país. Mantenga fuera del alcance de los niños.

Este material fue fabricado sólamente para uso dental y debe ser manipulado de acuerdo con las instrucciones de uso. El fabricante no se responsabiliza por mal uso del producto, o por manipulación incorrecta. Además de esto, el usuario está obligado a comprobar, antes de la utilización y bajo su propia responsabilidad, si este material es compatible con la utilización deseada, principalmente cuando ésta utilización no está indicada en las instrucciones de uso. Descripciones de datos no constituyen ningún tipo de garantía y, por esto, no poseen cualquier vínculo.

EN Instructions for use

Micronized diamond polishing paste

Professional use only

Read all the information in this manual carefully before using the product. Keep the manual for later reference at least until the product is finished or until there is no more interaction between the product and its last patient.

Product description

Diamond Excel is a polishing paste produced using micronized diamonds with a very fine grit (2 to 4 microns) and extremely hard in order to meet the requirements of polishing and shining porcelain, dental enamel, resins and other restoring materials. It can be used in prosthetic laboratories too. The paste is produced from toxic ingredients, soluble in water, especially selected to help with the lubrication during the polishing (it minimizes heat generation during the procedure) and facilitates removal at the end of the treatment. The paste has a medium viscosity and is not affected by heat (it does not melt when heated).

Presentation form

Packaging containing 1 syringe with 2g of paste.

Basic composition

Micronized diamond, lubricant base,

thickener and emulsifier.

Product indication

Diamond Excel was developed for the obtainment of high shine in all types of dental restorations, especially porcelains, with the help of Diamond or Diamond Flex felt disks.

Precautions and contraindications

Use low rotation and intermittent movements with low pressure applied to the felt on the tooth. This prevents excessive heating of the surface.

Always use new felt to execute a polishing. The use of the same felt disk with abrasives of other pastes can jeopardize the success of the polishing.

Instructions for use

- 1.Prepare the area to be polished leaving it smooth and in the final format desired. If necessary use sandpaper disks (Diamond Pro Disks granulations G, M, F and/or XF) or medium granulation paste (Diamond ACI and ACII) for the finishing prior to the polishing. This stage is of paramount importance, as obtaining a shine is very dependent on the ideal surface condition.
- 2.Place a small quantity of paste on a felt disk (Diamond or Diamond Flex Felt Disks) or directly on the tooth or dental restorations with the help of an instrument (spatula) and proceed with the polishing.
- 3.Repeat procedure 2, if necessary, until obtaining the effect desired.

Formes de présentation

Emballage contenant 1 seringue avec 2g de pâte.

Composition de base

Diamant micronisée, Base lubrifiante, épaisseur et émulsifiant.

Indication du produit

Indiquée pour le polissage des matériaux de restauration en général, en particulier sur les porcelaines, à l'aide des disques en feutre Diamond ou Diamond Flex.

Précautions et Contre-indications

Utilisez des mouvements intermittents et adoptez une rotation réduite, en exerçant une faible pression d'application du feutre sur la dent. Cela évite la surchauffe de la surface.

Utilisez toujours des feutres nouveaux pour effectuer le polissage. L'utilisation du même disque en feutre avec des abrasifs provenant d'autres pâtes peut compromettre le succès du polissage.

Instructions d'utilisation

1. Préparez la zone à polir en la laissant lisse et dans la forme finale souhaitée. Si nécessaire, utilisez des disques de ponçage (granulations Diamond Pro Discs G, M, F et / ou XF) ou des pâtes à grain moyen (Diamond ACI et ACII) pour la finition avant le polissage. Cette étape est d'une importance fondamentale, car l'obtention de la brillance dépend fortement de l'état idéal du polissage.

FR Instructions d'utilisation

Pâte à polir diamantée

Pour usage professionnel uniquement

Lisez attentivement toutes les informations contenues dans ce manuel avant d'utiliser le produit. Conservez-le pour référence ultérieure jusqu'à consommation totale du produit et/ou jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'interaction entre le produit et votre dernier patient.

Description du Produit

Diamond Excel est une pâte à polir produite avec du diamant micronisé de granulation extra fine (2 à 4 microns), ayant une dureté très élevée pour répondre aux exigences de polissage et de brillance de la porcelaine, de l'émail dentaire, des résines et des autres matériaux de restauration. Elle peut être utilisée dans les cabinets dentaires et les laboratoires de prothèses. La pâte est produite avec des ingrédients hydrosolubles non toxiques, spécialement sélectionnés pour faciliter la lubrification pendant le polissage (en minimisant la production de chaleur pendant la procédure) et pour faciliter leur retrait à la fin du traitement. La pâte présente une viscosité moyenne et n'est pas sensible à l'action de la chaleur (elle ne fond pas avec la chaleur).

Formes de présentation

Emballage contenant 1 seringue avec 2g de pâte.

Composition de base

Diamant micronisée, Base lubrifiante, épaisseur et émulsifiant.

Indication du produit

Indiquée pour le polissage des matériaux de restauration en général, en particulier sur les porcelaines, à l'aide des disques en feutre Diamond ou Diamond Flex.

Précautions et Contre-indications

Utilisez des mouvements intermittents et adoptez une rotation réduite, en exerçant une faible pression d'application du feutre sur la dent. Cela évite la surchauffe de la surface.

Utilisez toujours des feutres nouveaux pour effectuer le polissage. L'utilisation du même disque en feutre avec des abrasifs provenant d'autres pâtes peut compromettre le succès du polissage.

Instructions d'utilisation

1. Préparez la zone à polir en la laissant lisse et dans la forme finale souhaitée. Si nécessaire, utilisez des disques de ponçage (granulations Diamond Pro Discs G, M, F et / ou XF) ou des pâtes à grain moyen (Diamond ACI et ACII) pour la finition avant le polissage. Cette étape est d'une importance fondamentale, car l'obtention de la brillance dépend fortement de l'état idéal du polissage.

de la surface.

2. Déposer une petite quantité de pâte sur un disque en feutre (Diamond ou Diamond Flex Disc) ou directement sur la dent ou le matériau de restauration, à l'aide d'un instrument (spatule) et effectuer le polissage.

3. Répétez la procédure 2, si nécessaire, jusqu'à ce que l'effet souhaité soit atteint.

Conservation et Stockage

Gardez le produit dans son emballage d'origine toujours bien fermé. Conservez le produit à des températures comprises entre 5 °C et 30 °C / 41 °F et 86 °F. Ne pas congeler le produit.

Précautions

N'utilisez pas le produit si sa date de péremption a été atteinte. Pour éliminer le produit, respectez les lois de votre pays. Tenir hors de portée des enfants.

Ce matériel a été fabriqué pour usage dentaire uniquement et doit être manipulé conformément aux instructions d'utilisation. Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par d'autres utilisations ou par une manipulation incorrecte. En outre, l'utilisateur est tenu de prouver, avant l'emploi et sous sa responsabilité, si ce matériel est compatible avec l'utilisation prévue, en particulier lorsque cette utilisation n'est prévue dans ces instructions d'utilisation. Les descriptions de données ne constituent aucun type de garantie et ne sont donc pas contraignantes.

DE | Gebrauchsanweisung

Mikronisierte Diamantpolierpaste

Nur für den professionellen Gebrauch

Lesen Sie alle Informationen in dieser Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bewahren Sie sie zu Referenzzwecken auf, zumindest bis das Produkt vollständig aufgebraucht wurde oder keine Wechselwirkungen mehr zwischen dem Produkt und dem letzten Patienten bestehen.

Produktbeschreibung

Diamond Excel ist eine Polierpaste, die aus extrem harten, mikronisierten Diamanten mit sehr feiner Körnung (2 bis 4 Mikrometer) hergestellt wird, um die Anforderungen an die Politur und Glanzpolitur von Keramik, Zahnschmelz, Kunststoffen und anderen Restaurationsmaterialien zu erfüllen. Sie kann auch in Dentalaboren verwendet werden. Die Paste wird aus atoxischen, wasserlöslichen Bestandteilen hergestellt, die speziell ausgewählt

wurden, um die Schmierung während der Politur zu unterstützen (sie minimiert die Wärmeentwicklung während des Verfahrens) und die Entfernung am Ende der Behandlung zu erleichtern. Die Paste hat eine mittlere Viskosität und wird nicht durch Hitze beeinflusst (sie schmilzt nicht, wenn sie erhitzt wird).

Darreichungsform

Packung mit 1 Spritze mit 2 g Paste.

Zusammensetzung

Mikronisierter Diamant, Schmiermittelbasis, Verdickungsmittel und Emulgator.

Indikation

Diamond Excel wurde entwickelt, um bei allen Arten von Zahnestaurierungen, insbesondere Keramiken, mit Hilfe von Diamond oder Diamond Flex Filzscheiben Hochglanz zu erzielen.

Vorsichtsmaßnahmen und Kontraindikationen

Verwenden Sie eine geringe Rotation und intermittierende Bewegungen mit geringem Druck auf den Filz auf dem Zahn.

Verwenden Sie immer neuen Filz, um eine Politur durchzuführen. Die Verwendung derselben Filzscheibe mit Schleifmitteln anderer Pasten kann den Erfolg der Politur gefährden.

Anleitung

1. Bereiten Sie die zu polierende Fläche so vor, dass sie glatt ist und das gewünschte Endformat hat. Verwenden Sie bei Bedarf Schleifpapierscheiben (Diamond Pro Scheiben der Körnungen G, M, F und/oder XF) oder eine Paste mittlerer Körnung (Diamond ACI und ACII) für die Ausarbeitung vor dem Polieren. Diese Phase ist von größter Bedeutung, da die Erzielung des Glanzes sehr stark von der idealen Oberflächenbeschaffenheit abhängt.

2. Geben Sie eine kleine Menge Paste auf eine Filzscheibe (Diamond oder Diamond Flex Filzscheiben) oder mit Hilfe eines Instruments (Spatel) auf den Zahn oder Zahnersatz und fahren Sie mit der Politur fort.

3. Wiederholen Sie ggf. Schritt 2, bis die gewünschte Wirkung erreicht ist.

Konservierung und Lagerung

Das Produkt immer gut verschlossen in der Originalverpackung aufbewahren. Das Produkt bei 5 °C bis 30 °C / 41 °F bis 86 °F lagern. Das Produkt nicht einfrieren.

Warnhinweise

Das Produkt nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Halten Sie sich bei der Entsorgung des Produkts an die gesetzlichen Bestimmungen Ihres Landes.

Außer Reichtweite von Kindern aufzubewahren. Dieses Material wurde nur für den zahnärztlichen Gebrauch hergestellt

und muss entsprechend den Herstelleranweisungen gehandhabt werden. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch eine missbräuchliche Verwendung oder unsachgemäße Handhabung des Produkts entstehen. Der Anwender ist verpflichtet, vor der Anwendung des Produkts und unter seiner Verantwortung nachzuweisen, dass dieses Produkt mit der gewünschten Verwendung kompatibel ist, insbesondere wenn diese Verwendung nicht in der Gebrauchsanweisung angegeben ist. Die Datenbeschreibung stellt keine Garantie dar und ist daher nicht verbindlich.

ZH | 牙科用牙外研磨材料

DIAMOND EXCEL PASTE

DIAMOND EXCEL PASTE 仅供专业牙医使用
在使用产品之前, 请仔细阅读说明书的所有信息, 保留此说明进行查看直到产品完全用光之前。

描述

■ DIAMOND EXCEL 是一种使用超细金刚石粉制成的抛光膏，具有非常细的颗粒（2-4微米），并且非常坚硬，以满足抛光瓷块、树脂和其他修复材料的要求。可用于义齿实验室。这种膏体是由□溶于水的无毒成分制成的。尤其是□在抛光过程中帮助润滑（它最大限度地减少过程中热量的产生）并在抛光结束时便于清理。此抛光膏具有中等粘度，不受加热的影响（加热时不熔化）。

EC REP 包装形式

内含 2g 抛光膏一支。

基本组成

超细金刚石粉, 润滑剂, 增稠剂和乳化剂。

用途

一般与 Diamond 和 Diamond flex 抛光头一起使用, 用来抛光瓷块等修复材料。

注意事项和禁忌症
使用抛光头抛光修复体时轻轻用力, 并低速旋转及□运动, 以防止表面过度加热。

总是使用新的抛光头来进行抛光。使用同一个抛光头与其它抛光膏进行抛光, 有可能导致抛光效果不理想。

使用说明

1、准备要抛光的区域, 使其光滑并达到所需的最终形式。如有必要, 在抛光前使用抛光头 (Diamond Pro 粒度 G, M and/or F) 或中等研磨膏 (Diamond ACI and ACII) 进行抛光前的准备。这个阶段非常重要, 表面最后的光泽程度是非常取决于表面条件是否理想。

2、将少量抛光膏放在抛光头 (Diamond or Diamond Flex) 上或直接放在牙科修复体上, 然后进行抛光。

如有必要, 重复步骤 2, 直到获得理想效果。

保存与储存

保持产品的原始包装总是密封的。保存该产品与 5°C-30°C (41°F-86°F)。不要冷冻此产品。

使用寿命: 2 年

警告:

不要在超出产品使用期的情况下使用本产品, 如要丢弃该产品, 请遵循您所在国家/地区的法规。将它放置于在儿童无法触及的位置。

版本: 01 2019.06.20

生产商: Dentscare Ltda. (德凯有限公司)

地址: Av. Edgar Nelson Meister, 474 Joinville, Santa Catarina, 89219-501, Brasil

电话: +55 (47) 3441.6100

传真: +55 (47) 3427.3377

代理人、售后服务单位:

张家口元义和齿科有限公司

地址: 怀来县沙城镇京西中小企业辅导基地 1 号展厅房屋 1-01, 1-02

电话: 0313-5933369

备案证编号: 国械备 20190235 号

产品技术要求编号: 国械备 20190235 号

ottenere un'elevata lucentezza in tutti i tipi di restauri dentali, in particolare le porcellane, utilizzando i dischetti in feltro Diamond o Diamond Flex.

Precauzioni e controindicazioni

Passare il feltro sul dente con una velocità di rotazione bassa e movimenti intermittenti a bassa pressione. In questo modo si evita il surriscaldamento della superficie. Per l'esecuzione della lucidatura, utilizzare sempre un filo nuovo. L'impiego dello stesso dischetto di feltro con abrasivi di paste diverse può inficiare il successo della lucidatura.

Istruzioni per l'uso

1. Preparare l'area da lucidare per ottenere una superficie liscia e nel formato finale desiderato. Se necessario, per la finitura prima della lucidatura, utilizzare dischetti abrasivi (dischetti Diamond Pro a grana G, M, F e/o XF) o una pasta a grana media (Diamond ACI e ACII). Questo passaggio è molto importante: per ottenere la lucentezza finale è necessario che la condizione della superficie sia ideale.

2. Posizionare una piccola quantità di pasta su un dischetto di feltro (Diamond o Diamond Flex) oppure direttamente sul dente o il restauro dentale aiutandosi con uno strumento (spatola) e procedere alla lucidatura.

3. Se necessario, ripetere il passaggio 2 fino a ottenere l'effetto desiderato.

Conservazione e stoccaggio

Conservare sempre il prodotto ben sigillato nella confezione originale. Conservare il prodotto a una temperatura compresa tra 5 °C e 30 °C/tra 41 °F a 86 °F. Non congelare il prodotto.

Avvertenze

Non utilizzare il prodotto oltre la data di scadenza. Per lo smaltimento del prodotto, seguire la legislazione del proprio Paese. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Questo materiale è stato prodotto solo per uso dentale e deve essere manipolato secondo le istruzioni d'uso del produttore. Il produttore non è responsabile di eventuali danni causati da un uso improprio o da una manipolazione scorretta del prodotto. L'utente è obbligato a dimostrare (prima di usare il prodotto e sotto la sua responsabilità) che questo prodotto è compatibile con l'utilizzo auspicabile, in particolare quando tale utilizzo non è indicato nelle istruzioni d'uso. La descrizione dei dati non costituisce alcun tipo di garanzia e quindi non è vincolante.

CE Marking CE para comercialización na Comunidade Europeia | Marca CE para comercialização na Comunidade Europeia | Representante na European Community | Representante dentro da Comunidade Europeia | Bevollmächtigter Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft | 马德里CE标志代表 | Representante na Comunidade Europeia

CE Mark for European Community market | Marque CE pour commercialisation dans la communauté européenne | CE-Kennzeichnung | 用於歐洲共同體市場營銷的 CE 標誌 | Marchio CE per la Comunità europea

Lei federal americana | Ley federal estadounidense | Caution: USA Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist | Loi fédérale américaine | US-Bundesgesetz | 美國聯邦法去 | Legge federale americana

Dispositivo medico | Produto sanitário | Medical device | Dispositif médical | Medizinprodukt | 醫療裝置 | Dispositivo Medico

Legenda de símbolos | Leyenda de los símbolos | Symbols legend | Legende der symbole | Hinweise | 警告 | Legenda dei simboli

Data de fabricação | Fecha de fabricación | Date of manufacture | Data de fabricação | Herstellungsdatum | 制造日 | Data di produzione

LOT | Número do lote | Número del lote | Batch Number | Numero di lot | LOT-Nummer | 批号 | Numero di loto

Prazo de validade | Fecha de validez | Date de validité | Verwendbar bis | 货架寿命 | 有效期限 | Data de conservação no magazino

Limits de temperatura | Limites de temperatura | Temperature limits | Limites de temperatura | Temperaturbegrenzung | 温度限制 | Limiti di temperatura

Não utilizar se a embalagem estiver danificada | No lo utilice si el envase está dañado | Do not use if packaging is damaged | Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé | Nicht verwenden wenn Verpackung beschädigt | 如包装破损勿使用 | Non utilizzare se la confezione è danneggiata

Conserver seco | Conservé seco | | Keep it dry | Conserver au sec | Vor Nässe schützen | 保持干燥 | Conservare in luogo asciutto

Mante afastado da luz solar | Mantenga alejado de la luz solar | Keep protected from sunlight | Conserver à l'abri de la lumière du soleil | Vor Lichteinstrahlung schützen | 避免阳光直射 | Tenere lontano dalla luce solare diretta

Fabricante | Fabricante | Manufacturer | Fabricante | Hersteller | 制造商 | Produttore

Consulte as instruções de utilização | Consulte las instrucciones de utilización | Refer to instructions for use | Se référer aux instructions d'utilisation | Gebrauchsanweisung beachten | 请参阅说明 | Consultare le istruzioni per l'uso

Representante na Comunidade Europeia | Representante en la Comunidad Europea | Representante in the European Community | Representante dentro da Comunidade Europeia | Bevollmächtigter Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft | 马德里CE标志代表 | Representante na Comunidade Europeia

Marcação CE para comercialização na Comunidade Europeia | Marca CE para comercialização na Comunidade Europeia | CE Mark for European Community market | Marque CE pour commercialisation dans la communauté européenne | CE-Kennzeichnung | 用於歐洲共同體市場營銷的 CE 標誌 | Marchio CE per la Comunità europea

Rx Only | Caution: USA Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist | Loi fédérale américaine | US-Bundesgesetz | 美國聯邦法去 | Legge federale americana

Dispositivo médico | Produto sanitário | Medical device | Dispositif médical | Medizinprodukt | 醫療裝置 | Dispositivo Medico

NOME	DIAMOND EXCEL PT/ES/EN/FR/DE/ZH/IT CE		CÓDIGO	1000055853
DIMENSÕES	Aberto: 240 x 155mm Fechado: 41,2 x 155mm		REVISÃO	00
MATERIAL	Offset 75gr			
IMPRESSÃO	1 folha - Frente e Verso			
FACA	Corte reto	CORES	1x1 ■ 90% Black	
OBS. (acabamento fechamento etc.)	 Dobra sanfonada			
DATA	26/05/2022			