



DE Gebrauchsanweisung
GB Instructions for use
FR Mode d'emploi
ES Instrucciones de uso
IT Istruzioni per l'uso
PT Instruções de uso
CZ Návod k použití
HU Használati utasítás
PL Instrukcja obsługi
RO Instrucții de utilizare
SK Návod na použitie
BG Инструкции за употреба

Pulver	Powder
Poudre	Poudre
Pólvora	Pólvora
Pó	Pó
Prášek	Prášek
Por	Por
Proszek	Proszek
Pulbere	Pulbere
Prášok	Prášok
prax	prax
MD	Medizinprodukt
Fliessig	Liquid
Liquid	Liquide
Liquid	Líquido
Liquid	Liquid
Kapalná	Kapalná
Folyékony	Folyékony
Plynný	Lichid
Lichid	Kvapalné
Zdravotnická pomôcka	techno

Importado e Distribuído no Brasil por
Kulzer South America Ltda.
CNPJ 48.708.010/0001-02
Rua Cenno Sbrighi, 27 - cj. 42
São Paulo - SP - CEP 05036-010
sac@kulzer-dental.com
Rep. Técnica: Dra. Regiane Marton
CRO 70.705
N° ANVISA: vide embalagem

KULZER

MITSUI CHEMICALS GROUP

Manufacturer:
Kulzer GmbH

Leipziger Straße 2

63450 Hanau (Germany)

+49 800 4372522

CE 0197

6608371/00

FR Mode d'emploi Meliodent® Heat Cure

Dispositif médical - Réserve à l'usage exclusif des professionnels dentaires.

Usage

Ce matériel dentaire convient aux patients qui nécessitent un traitement dentaire pour les indications suivantes, en prenant en considération les contre-indications. Pour les femmes enceintes ou qui allaitent, les risques pour la santé de l'enfant doivent être évalués et équilibrer le bilan avec les bénéfices, en tenant compte de l'enfant à naître ou du nouveau-né. Les résultats médicaux Kulzer assurent la réhabilitation des fonctions orales telles que la mastication, la parole et l'esthétique. Ils stabilisent la dentition restante et/ou la crête alvéolaire, au niveau de la restauration ou de la prothèse.

Teinte voir impression emballage

Composition Polymère à chaud, poudre (polyméthylméthacrylate) et liquide (polyméthylméthacrylate, diméthacrylate, peroxyde de benzoyle).

Secteur d'application Résine dentaire destinée à la réalisation de prostheses. Pour restaurations protéthiques fixes et amovibles.

Contre-indications Les rebâches directes avec Meliodent Heat Cure sont contre-indiquées. L'utilisation de ce produit est contre-indiquée en cas d'allergies connues ou présumées aux composants de ce produit. Ne pas utiliser en cas d'allergies connues ou suspectées aux composés de (méthyl acrylate) et/ou de benzoyle.

Effet secondaire(s) Ce produit ou l'un de ses composants peut dans certains cas particulières causer des réactions d'hypersensibilité. En cas de doute, des informations sur les composants peuvent être demandées au fabricant. Des réactions d'hypersensibilité (allergies) ainsi que des troubles sensoriels locaux, des troubles gustatifs et une irritation de la peau peuvent survenir. Les personnes avec ces isolées, après traitement, tous les matériaux de la prothèse à base de MMA/PMMA contiennent toujours un faible pourcentage autorisé de monomère résiduel (< 4,5 %). Afin de réduire encore davantage le risque d'intolérance la prothèse doit être conservée dans de l'eau tiède pendant au moins 12 heures avant sa pose en bouche.

Technique pressée

Dosage et mise en œuvre On recommande l'utilisation de plateau pour la préparation de la prothèse. À l'exception d'une fois dans l'unité, le plateau est isolé en passant deux fois couché d'Aislar® (voir le mode d'emploi d'Aislar®). La proportion de mélange conseillée est de 35 g : 14 ml (poudre : liquide). Verser le liquide dans le godet de mélange, ajouter rapidement la quantité de poudre nécessaire et mélanger pendant 1 minute environ. Les temps de traitement sont indiqués par les instructions d'utilisation. Tous les temps de traitement sont à la discrétion et à la seule responsabilité du professionnel dentaire.

Conseils de stockage Ne plus utiliser le produit après la date limite. Ne pas stocker à plus de 25 °C (77°F). Eviter l'exposition solaire directe. Refermer hermétiquement les récepteurs après usage et ne laisser hors de la portée des enfants. Veuillez observer toutes les consignes de sécurité, d'entreposage et toutes les instructions de traitement des autres sections. Ce produit ne peut être traité que conformément aux instructions d'utilisation. Toute utilisation non conforme à ces instructions est à la discréption et à la seule responsabilité du professionnel dentaire.

Avertissements et consignes de sécurité Peut être irritant pour les yeux et la peau. Éviter le contact avec la peau. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. Ne pas laisser porter à des enfants. Veuillez observer toutes les consignes de sécurité, d'entreposage et toutes les instructions de traitement des autres sections. Ce produit ne peut être traité que conformément aux instructions d'utilisation. Tous les temps de traitement sont à la discréption et à la seule responsabilité du professionnel dentaire.

Technique de polymérisation Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Les fiches de données de sécurité et davantage d'informations sont disponibles sur le site Web www.Kulzer.com

= marque déposée de Kulzer GmbH

Mise à jour de l'information: 2021-05

Doseage et traitements Le temps d'attente avant l'injection à partir du début du mélange est de 35 °C (73°F) est de 9 à 10 minutes. Le temps d'attente pour la polymérisation de la température ambiante est plus moins long selon la température ambiante.

Technique de polymérisation Placer la cuvette dans l'eau tiède. Couper la source de chaleur puis attendre 15 min. Ensuite laisser bouillir pendant 20 min. Après la polymérisation, laisser refroidir la cuvette lentement dans le bainmari.

Technique d'injection Dosage et traitement

On recommande l'utilisation de plateau pour la préparation de la prothèse. À l'exception d'une fois dans l'unité, le plateau est isolé en passant deux fois couché d'Aislar® (voir le mode d'emploi d'Aislar®). La proportion de mélange conseillée est de 35 g : 14 ml (poudre : liquide). Verser le liquide dans le godet de mélange, ajouter rapidement la quantité de poudre nécessaire et mélanger pendant 1 minute environ. Les temps de traitement sont indiqués par les instructions d'utilisation. Tous les temps de traitement sont à la discréption et à la seule responsabilité du professionnel dentaire.

Technique de polymérisation Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Les fiches de données de sécurité et davantage d'informations sont disponibles sur le site Web www.Kulzer.com

= marque déposée de Kulzer GmbH

Mise à jour de l'information: 2021-05

Consignes d'élimination

Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen des déchets : 180 106 produits chimiques à base de substances dangereuses ou qui en contiennent.

Consignes d'élimination Recommandation : Elimination conformément aux réglementations officielles. Ne pas jeter le contenu et les déchets dans les égouts. Utiliser un système de collecte séparé et ne pas les laisser s'échapper dans les égouts. Catalogue européen

