

## Matériau polyvinyl siloxane réticulant par addition pour mordus d'occlusion

Regidur i est un matériau silicone extrêmement dur à prise particulièrement rapide, conçu pour l'enregistrement de l'occlusion, qui répond à toutes les exigences de ce domaine.

Regidur i peut également être utilisé pour réaliser des clés d'occlusion en prothèse totale, par exemple en cas d'utilisation d'un enregistrement effectué à l'aide d'un stylet ou pour réaliser un transfert à l'aide de l'arc facial.

### Instructions d'utilisation

Introduire la cartouche dans le pistolet à silicone. Enlever le bouchon de la cartouche (première utilisation) et fixer la buse d'automélange, en la verrouillant par une rotation à 90° dans le sens des aiguilles d'une montre. **Regidur i** peut être immédiatement appliqué, de préférence sur l'arcade inférieure du patient. Lorsque le patient ferme la bouche, s'assurer de la bonne relation occlusale entre les arcades.

À l'aide d'un embout intra-oral plat, **Regidur i** peut être appliqué sur les faces externes des dents en occlusion du côté gauche, puis droit. Cela peut être particulièrement avantageux en présence de relations occlusales anormales, comme par exemple avec un articulé croisé.

Après 45 secondes environ, le matériau aura atteint sa dureté finale et peut être retiré de la bouche. Les excès de matériau peuvent être déposés à l'aide d'un couteau, puis la clé rectifiée à l'aide d'une fraise ou une meulette.

### Remarques importantes

Dans des cas extrêmement rares, des allergies ou autres intolérances peuvent survenir. Dans de tels cas, **Regidur i** ne doit pas être utilisé !

Lors de la première utilisation, introduire une nouvelle cartouche dans le pistolet à silicone. Enlever le bouchon (ne pas réutiliser le bouchon pour refermer la cartouche !), puis, avant de fixer une buse d'automélange, exprimer une petite quantité de matériau jusqu'à l'obtention d'un débit identique des deux orifices (la base et le catalyseur). Fixer ensuite une buse d'automélange pour utiliser le **Regidur i**.

Laisser la buse d'automélange sur la cartouche jusqu'à une nouvelle utilisation.

Ce n'est que lors de la prochaine utilisation que la buse d'automélange sera déposée et remplacée par une nouvelle buse.

Les matériaux polysulfures pour empreinte, les cordonnets de rétraction imprégnés et solutions à base de sulfate ferrique, ainsi que certains composants des gants en latex peuvent retarder la polymérisation du **Regidur i**. Afin d'éviter cela, les zones concernées doivent être soigneusement rincées. (Liste non-exhaustive).

Ne pas utiliser **Regidur i** pour des empreintes dentaires usuelles. Sa grande dureté finale pourrait en effet occasionner des problèmes lors du retrait de l'empreinte.

Ne pas utiliser **Regidur i** au-delà de sa date de péremption !

Suivre les instructions d'utilisation du pistolet à silicone !

### Désinfection

Les mordus d'occlusion réalisés avec Regidur i peuvent être traités à l'aide des produits de désinfection habituellement utilisés dans le domaine dentaire (par ex. solution de glutaraldéhyde à 2 %).

### Conservation

Le produit peut être conservé à température ambiante (20 à 23°C) sans dépasser 25°C. Des températures plus élevées pourraient raccourcir le temps de polymérisation, ou plus basses l'allonger.

### Caractéristiques physiques

Rétraction linéaire :	max. : 0,1 %
Dureté finale :	env. 90 shore-A
Temps de mélange :	absent
Temps de travail (à partir du début du mélange) :	15 secondes
Temps de durcissement en bouche (à partir du début du mélange) :	env. 45 secondes

### Conditionnement

**BISICO Regidur i en cartouches :** Réf. : 71570  
Coffret de 3 cartouches de 50 ml (18 buses d'automélange roses incluses)

#### **Accessoires :**

Buses d'automélange roses (50 pièces)	Réf. : 01970
Buses d'automélange roses (100 pièces)	Réf. : 01975
Embouts intra-oraux plats (50 pièces)	Réf. : 02100
Embouts intra-oraux plats (100 pièces)	Réf. : 02105

Fabriqué en Allemagne !



# *bisico* Regidur i

Additionsvernetzendes Vinylsilicon-  
material zur Bissregistrierung

---

Addition curing vinyl impression  
material for bite registrations

---

Matériau polyvinyl siloxane  
réticulant par addition pour  
mordus d'occlusion

---

Очень жесткий, быстрозастывающий силиконовый  
материал в двойных картриджах для регистрации  
прикуса. Общее описание:

---

Material de silicone à base de vinil,  
reticulável por adição,  
para registo de oclusão

---

Silicone per addizione per le  
registrazioni del morso.

---

Wiążący addycyjnie silikon przeznaczony  
do rejestracji zwarcia



BISICO – Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG  
Johanneswerkstrasse 3, D-33611 Bielefeld,  
Tel.: 0521/8016800, Fax: 0521/8016801