

寒天複印象材

イーダブル (e-Double)

パーシャルデンチャー、コンビネーションワーク、(リン酸塩系埋没材用)、流込みレジンテクニックに使用できます。



裂けにくく、収縮が少なく微細な個所まで再現できます。
寒天溶解器を使用すると反復使用回数は約15~20回
使用できます。

溶解温度 93℃ 流込み温度42℃

容量: 6 Kg

色: 透過性のあるグリーン

ショア一硬度: 約20

商品番号 7011

一般医療機器
届出番号 27B2X00023000064

寒天複印象材

エーゲル® M (AGel® M)

リン酸塩系埋没材、石膏、流込みレジンテクニックに使用できます。



ハイグレードの物性で、収縮が少なく微細な個所まで
再現できます。
寒天溶解器を使用すると反復使用回数は約15~20回
使用できます。

溶解温度 93℃ 流込み温度50℃

容量: 6 Kg

色: グリーン

商品番号 7080

一般医療機器
届出番号 27B2X00023000068

マルチセップ

石膏一石膏、石膏一ワックス、石膏一レジンの分離剤



分離性に優れています。

容量: 100 ml スプレータイプ

エーピーエス株式会社

〒541-0056 大阪市中央区久太郎町2-4-27

〒110-0015 東京都台東区東上野1-15-6

Tel 06-6261-8241

Tel 03-3833-8241

インテルデュプリ

ニュージェネレーション 複模型用シリコン印象材



硬化時間が約10分で作業時間が短縮

- ・硬化時間：約 10 分
- ・収縮が少ない
- ・付加重合型シリコン
- ・ミキシング比：A:B = 1:1
- ・伸び：230 %
- ・収縮率：< 0.02
- ・ショアー硬度 (60 分)：16 - 18

A+B セット販売 容量：1 kg x 2 本 商品番号：7010

販売名：インテルデュプリ 一般的名称：歯科複模型用ゴム質弾性印象材
 分類：一般医療機器 届出番号：27B2X0002300063

ボナイエスクリーナー

シリコン、ワックス表面活性剤



シリコンと埋没材、石膏とのなじみが良くなり、滑らかな表面の模型を作ることが出来ます。

ボナイエスクリーナー 容量 200 ml 商品番号 7079

モデルハード



複模型硬化剤

シリコン複印象材を用いた耐火模型用スプレータイプの表面処理材。模型表面に軽く噴霧すると、ワックスの付着性が向上します。

(使用上のヒント)

使用前に良く振って使用してください。

使用後はノズルの周囲をきれいに拭いてください。

容量 200 ml 商品番号 7070