

Distribué exclusivement par



ortho·jel

ALGINATE POUR EMPREINTE

Instructions d'utilisation

Uniquement à usage dentaire

1. Verser la poudre du sac dans le bac plastique.
2. En le maintenant le couvercle du bac bien fermé, retourner le sur lui-même le bac 2 ou 3 fois afin de décompacter la poudre avant usage.
3. Pour un meilleur résultat mélanger avec de l'eau à 23°C. L'eau froide ralentit la prise, l'eau chaude au contraire l'accélère. Pour plus de détail consulter le tableau ci-dessous :

Temp . (°C)	Temps mélange (secondes)	Durée approx. de travail à partir du mélange (secondes)	Durée approx. de la prise à partir du mélange (secondes)
21	55	95	125
23	50	90	120
25	45	85	110

4. Demander au patient de se rincer la bouche avec de l'eau chaude.
5. Plonger doucement la grande cuillère dans la poudre, tapotez doucement et enlevez l'excédent avec la spatule.
6. Pour des empreintes normales, 1 grande cuillère (16 g) est suffisante.
7. Ajouter une mesure d'eau (petite cuillère 39ml) et remuez soigneusement jusqu'à l'obtention d'une pâte onctueuse. Ortho.Jel deviendra violet durant le mélange.
8. Remplir le porte empreinte lorsque le mélange vire au rose..
9. Lorsque le mélange vire au blanc, placer le porte empreinte dans la bouche du patient.
10. Positionner le porte empreinte en le maintenant fermement durant le temps de prise.
11. Retirer précautionneusement le porte empreinte de la bouche et rincer le à l'eau froide, en vous assurant que toutes traces de salive ou autres résidus soient enlevés.
12. Si possible, l'empreinte alginate devrait être moulée immédiatement.
13. Les empreintes en alginates devraient être stockées et transportées seulement dans une atmosphère humide à 100% (c a d. dans un sac polyéthylène avec un tissu humide) et moulés dans les 48hrs après la prise de l'empreinte.
14. Ne pas stocker l'empreinte dans l'eau.
15. Après chaque utilisation refermer soigneusement le couvercle du bac.
16. Stocker dans un lieu sec à température ambiante ($23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ / $76 \pm 6^{\circ}\text{F}$)

Type 1 Fast Set Class A

Conforms to BS 4269: Part 2/ EN21563/ISO 1563/ADA 18/DIN 13909/AS1282

**Fabriqué en Ecosse par
WRIGHT HEALTH GROUP LTD,
Kingsway West, Dundee**