

microAcry Bond Mode d'emploi

Apprêt en résine / Dents en résine / Résine

microAcry Bond c'est un apprêt pour le conditionnement des surfaces acryliques en particulier

pour l'adhérence des dents à la résine pour prothèses mobiles, après pressage de l'injection ou de la coulée.

microAcry Bond il est composé de méthacrylate de méthyle à base d'alcool sans glycérine contrairement aux liquides monomères classiques des résines méthacrylate de méthyle abase

Après application grâce à la base alcoolique et à l'absence de glycérine, il conditionne la surface et s'évapore rapidement, sans graisser la surface de la résine ou les dents de l'attelle, assurant une parfaite rétention chimique.

Tecnica d'uso:

Avant l'application, il est recommandé d'effectuer des rétentions avec un cutter à résine ou un sablage à l'oxyde d'aluminium.

Appliquer avec une brosse douce pour attendre 2-3 minutes pour l'évaporation

microAcry Bond garantit une adhérence chimique entre les dents de l'attelle et les résines acryliques, thermopolymérisation à chaud et à froid

Conditionnement: flacon de **30 ml**