

# RESINE 601.2

RESINE D'ENROBAGE A FROID

La résine d'enrobage à froid  
de l'an 2000.



### LA QUALITE

La RESINE 601.2 présente une transparence parfaite. En outre, son retrait est très faible. Enfin, sa fluidité lui permet de pénétrer dans les cavités ou les espaces extrêmement réduits.

### L'ECONOMIE

La RESINE 601.2 est un produit monocomposant, qui permet de préparer exactement la quantité requise. Il n'y a pas de consommation superflue du produit. La polymérisation s'effectue en 20 minutes dans l'appareil à lumière bleue LAM PLAN MM 807.

### LA FACILITE

La mise en œuvre de la RESINE 601.2 se fait sans aucune contrainte. Il est possible de repositionner l'échantillon à l'infini dans la résine tant que l'enrobage n'est pas dans l'appareil LAM PLAN MM 807.

### LA SECURITE

La RESINE 601.2 n'émet aucune odeur toxique ni forte pour l'opérateur et l'environnement. Le polymérisateur à lumière bleue LAM PLAN n'utilise pas les U.V. comme source de lumière.

### LA GAMME DE PRODUITS 601

Références	Désignation
06 01601 00	Flacon d'un litre de RESINE 601.2
06 01602 00	Vernis pour RESINE 601.2 (ajouté à la résine en cours de polymérisation, ce vernis permet d'éviter les surfaces visqueuses en fin d'enrobage avec la RESINE 601.2)
06 00601 00	Kit RESINE 601.2 + vernis
08 00807 10	Polymérisateur à lumière bleue (polymérisent la RESINE 601.2 en 20 min. à une température maximum de 90°C)

