

Lime-Lite

FOND DE CAVITÉ PHOTO-POLYMÉRISABLE À L'HYDROXYPATHITE.

Spécialement formulé pour une utilisation avec les composites et adhésifs, **Lime-Lite** est un fond de cavité photopolymérisable (20 à 30 sec). Il est compatible avec tous les matériaux de restauration et contient de l'hydroxyapatite dans une résine en uréthane diméthacrylate.

Lime-Lite libère des ions de calcium, d'hydroxyle, de phosphate et de fluor, reconnus pour être bénéfiques à la structure de la dent. **Lime-Lite** stimule la formation de la dentine secondaire et possède des propriétés cariostatiques.

- Libération de fluor
- Radio-opaque
- Adhère mécaniquement à la dentine
- Les composites et les résines adhèrent chimiquement au Lime-Lite
- Libère des ions de fluor, calcium et phosphates
- Stimule la formation de dentine secondaire
- Action cariostatique
- Grande dureté après photopolymérisation
- Pratiquement insoluble dans l'eau
- Positionnement direct et précis
- Teinte « dentine »



Références

LIME	Kit de 4 seringues de 1,2 ml + 8 embouts applicateurs
LIME-3	Seringue de 3 ml
20L20	20 embouts courbés, 20 ga
20L100	100 embouts courbés, 20 ga

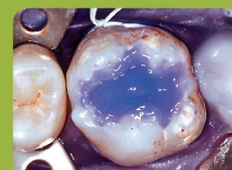
Application du Lime-Lite



1 Placer Lime-Lite dans la cavité.



2 Photopolymériser (20-30 secondes).



3 Appliquer Etch-Rite, Etch Royale ou Porcelain Etch gel.



4 Appliquer DenTASTIC™ UNO™ à la surface humide de la dentine, ou UNO+DUO™ pour les doubles polymérisations lorsque indiqué.



5 Un composite complète la restauration du fond de cavité.

Photos du Dr. C. H. Pameijer

Lime-Lite est un dispositif médical de classe IIa selon la réglementation EC - Directive MDD 93/42/EEC. Ce produit est réservé à l'usage exclusif des dentistes. Lire attentivement les informations figurant sur la notice.

PULPDENT®
Innovation dentaire depuis 1947

Importé par OPSYSE • Tél: +33(0)4 42 04 32 68 • contact@pulpdent.fr

www.pulpdent.fr

