

1, 2, 3,
scellé

Helioseal[®]
F Plus

Composite de
scellement des sillons

Scellement des sillons rapide et confortable pour les enfants

Helioseal F Plus est un composite de scellement des sillons, photo-polymérisable, pigmenté blanc, libérant du fluor. Le joint marginal étanche du composite de scellement offre une protection contre les germes cariogènes.

- ✓ Helioseal F Plus est fluide et s'écoule de manière optimale dans les surfaces complexes des sillons et des puits, même au maxillaire.
- ✓ Avec une lampe à polymériser appropriée, comme Bluephase Style ou Bluephase G4 d'Ivoclar, Helioseal F Plus peut être polymérisé en dix secondes seulement.
- ✓ La seringue pratique à embout fin permet un dosage et une application précis du composite de scellement.
- ✓ La finesse de la canule favorise une application rapide et précise sans surcharger le sillon.
- ✓ Les charges à grains fins assurent une surface de scellement lisse.



Notre solution pour un scellement efficace, rapide et confortable des sillons chez les enfants



Isolation relative du champ opératoire

Assèchement relatif confortable du champ opératoire avec OptraGate Junior.



Nettoyage

Nettoyage efficace en douceur avec Proxyl fluoride-free.



Scellement

Scellement des sillons rapide et confortable avec Helioseal F Plus.



Fluoration

Protection renforcée contre les caries et les érosions avec Fluor Protector S^[1-4].



Fluoration et protection

Fluoration et contrôle des germes chez les enfants porteurs de brackets avec Cervitec F.

[1] Latifi-Xhemajli B et al, Community Dental Health, 2019, 36, p. 190-194.

[2] Turska-Szybka A et al, Caries Res., 2021, 55, p. 137-143.

[3] Sobierajska M, Thesis „In vitro Role of Ammonium Fluoride on Enamel Erosion and Attrition“, King's College London Dental Institute, London, July 2021.

[4] Idris H, Thesis „Role of Ammonium Fluoride on dentine erosion and attrition in vitro“, King's College London, Faculty of Dentistry, Oral and Craniofacial Sciences, July 2021.