

# VOCO SINGLE DOSE

FACILE. RAPIDE. HYGIÉNIQUE.

# VOCO SingleDose

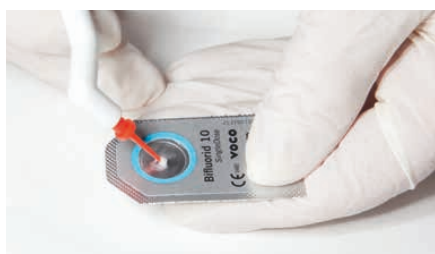
## DAVANTAGE DE PROTECTION POUR VOS PATIENTS, POUR VOTRE ÉQUIPE ET VOUS

Une gestion conséquente et complète de l'hygiène est primordiale pour tout cabinet dentaire pour protéger vos patients et votre équipe, ceci dans le respect de toutes les réglementations en vigueur. Outre la mise en place de toutes les mesures d'hygiène classiques, vous avez la possibilité de les améliorer en choisissant des produits et des conditionnements adaptés.

En choisissant la *SingleDose* VOCO conçue pour une seule application par patient, tout contact avec des tiers et tout risque de contamination sont ainsi évités.

### Les avantages de la *SingleDose*

#### FACILE.



- ✓ Manipulation simple
- ✓ Quantité adaptée pour un seul traitement – pas de surconsommation de matériau
- ✓ Pas d'erreur d'application (par ex. erreur de dosage ou de mélange)
- ✓ Utilisation sans outil supplémentaire\*

#### RAPIDE.



- ✓ Application rapide
- ✓ Temps de traitement réduit

#### HYGIÉNIQUE.



- ✓ La protection idéale pour vos patients, votre équipe et vous
- ✓ Aucun risque d'altération du produit
- ✓ L'utilisation de la SingleDose ou de la capsule unidose évite tout risque de contamination croisée

VOCO vous propose une large gamme de produits en SingleDose pour différentes indications pour vous permettre de gérer au mieux l'hygiène au cabinet.

\*Caps exclues

## CleanJoy®

**Pâte de nettoyage et de polissage contenant du fluorure, en trois intensités de nettoyage**

### Indications

Élimination des plaques dentaires superficielles molles ou dures

Élimination des dyschromies extrinsèques (par ex. décolorations liées au café, au thé ou au tabac)

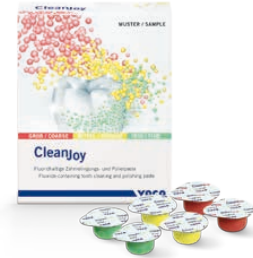
Polissage des surfaces dentaires dans le cadre d'un nettoyage dentaire professionnel, avant de blanchir et après avoir retiré les appareils orthodontiques fixes

Nettoyage et polissage d'obturations dans le cadre d'un nettoyage dentaire professionnel

Élimination des traces de matériau de fixation temporaire avant le collage définitif (scellement)

### Avantages

- Disponible en trois grains d'abrasion, ainsi bonne adaptation individuelle à la situation
- Code couleurs : utilisation simple et sans risque de confusion
- Contient des fluorures (700 ppm) et du xylitol (effet bactériostatique)
- Le degré d'abrasion de la pâte de polissage verte est très faible, pour cette raison elle peut également être utilisée pour le nettoyage d'implants
- Peut être utilisé avec tous les instruments habituels (brossettes, cupules, etc.)



- REF 2098 **SingleDose 200 × 2 g gros grain (rouge)**
- REF 2097 **SingleDose 200 × 2 g grain moyen (jaune)**
- REF 2096 **SingleDose 200 × 2 g grain fin (vert)**

*Non disponible au Canada*

## Bifluorid 10®

**Vernis aux fluorures pour le traitement d'hypersensibilités**

### Indications

Traitement de toutes les hypersensibilités, par exemple

- des collets et des bords de couronne
- après le nettoyage des dents et le détartrage
- des surfaces occlusales abrasées
- en cas de fractures d'émail
- le scellement des bords de cavités après la mise en place d'obturations, particulièrement lors de la technique de mordançage
- protection de la dentine / fond de cavité en dessous des obturations à l'amalgame

– des surfaces des dents après le meulage

### Avantages

- Création d'un film protecteur contre des influences thermiques et mécaniques
- Effet de désensibilisation immédiate
- Transparent
- Une base spéciale du vernis prolonge la durabilité et intensifie la fluoration profonde
- Compatible au blanchiment, réduction des sensibilités sans gêner le blanchiment



- REF 1618 **SingleDose 50 pcs, accessoires**
- REF 1619 **SingleDose 200 pcs, accessoires**
- REF 2338 Manches pour pinceaux jetables VOCO et pour Micro Tim, 5 pcs
- REF 2249 Micro-brossettes Micro Tim, 100 pcs
- REF 2252 Pele Tim, No. 1, 3.000 × ø 4 mm

*Non disponible au Canada*

## VOCO Profluorid® Varnish

Vernis aux fluorures pour la désensibilisation dentaire (5 % NaF)



### Indications

Traitement de dents hypersensibles

Traitement de surfaces radiculaires sensibles



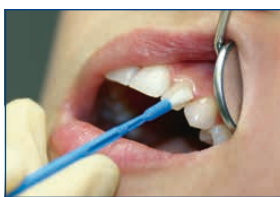
### Avantages

- Tolère l'humidité
- Vernis esthétique en teinte de la dent
- Désensibilisation rapide et diffusion d'ions de fluor (5 % NaF  $\hat{=}$  22.600 ppm fluorures)
- Disponible en six parfums : melon, menthe, cerise, caramel, bubble gum et cola lime
- Application d'une couche fine – très efficace
- Parfaitement apte pour le traitement des collets après le nettoyage et le détartrage
- Idéal en cas d'une MIH hypominéralisation des molaires et des incisives

#### SingleDose

Parfum	50 x 0,40 ml	200 x 0,40 ml
Melon	REF 1269	REF 1271
Caramel	REF 2226	REF 2229
Cerise	REF 2227	REF 2230
Menthe	REF 2228	REF 2231
Bubble gum	REF 2238	REF 2239
Cola lime	REF 2240	REF 2241
Parfum	48 x 0,40 ml	50 x 0,25 ml
Melon	–	REF 1268
Mixed	REF 2225	–

### Désensibilisation simple et esthétique avec VOCO Profluorid® Varnish



#### L'avis de chirurgiens-dentistes

Tous les chirurgiens-dentistes qui utilisent ce produit confirment la manipulation aisée et l'esthétique de Profluorid Varnish. La plupart des utilisateurs a constaté une différence nette par rapport aux produits de la concurrence. Profluorid Varnish obtient la même appréciation positive chez les patients. Presque toutes les personnes interrogées confirment la disparition des sensibilités au bout du traitement, ou bien ils constatent une amélioration nette. Profluorid Varnish : plus qu'une simple question de goût !

## Futurabond® U

### Adhésif universel bi-polymérisable

#### Indications

Restaurations directes et indirectes avec tous les composites d'obturation, de reconstitution du moignon et de fixation photopolymérisables, autodurcissants ou bi-polymérisants à base de méthacrylate  
Réparation intra-buccale d'obturations, de revêtements en céramique et de restaurations tout-céramique sans primer supplémentaire

Traitement de collets hypersensibles

Scellement de cavités avant les restaurations en amalgame et avant le scellement provisoire

Scellement de pivots radiculaires avec des composites de fixation bi-polymérisants ou autodurcissants

Vernis protecteur pour obturations à base de ciment verre ionomère

#### Avantages

- Un adhésif pour tous les cas ! On n'a plus besoin d'un autre adhésif dans le cabinet dentaire !
- Une variété exceptionnelle d'utilisations
  - compatibilité illimitée avec tous les composites à durcissement photo, dual ou chimique à base de méthacrylate, sans activateur supplémentaire pour le durcissement dual
- Application en une seule couche – le temps de travail total s'élève à 35 secondes seulement



- REF 1571 **SingleDose 50 pcs, accessoires**  
REF 1572 **SingleDose 200 pcs, accessoires**  
REF 1574 **SingleDose coffret test (SingleDose 20 pcs, Vococid Gel seringue 2 ml, accessoires)**

- REF 2246 Endo Tim, pinceaux d'application, pour l'utilisation dans le canal radiculaire, 50 pcs  
REF 2247 Single Tim, pinceaux d'application, 100 pcs

## Futurabond® DC

### Adhésif automordant à durcissement dual renforcé aux nanoparticules

#### Indications

Restaurations directes et reconstitutions de moignons de composites à durcissement auto ou dual

Restaurations directes photopolymérisables à base de composite / compomère / Ormocer®

Scellement de pivots radiculaires avec des ciments en composite à durcissement dual ou auto

Restaurations indirectes ; lors de l'utilisation de ciments en composite à durcissement dual / auto pour le scellement d'inlays, onlays, couronnes et bridges

#### Avantages

- Durcissement chimique dans les secteurs difficiles d'accès de lumière
- Futurabond DC atteint les mêmes performances d'adhésion que les systèmes de mordantage total, sans mordantage séparé des tissus dentaires
- Tolère l'humidité
- Étanchéité permanente du joint
- Application simple et rapide – technique one-coat, one-cure (une couche, une seule polymérisation)



- REF 1164 **SingleDose 50 pcs, accessoires**  
REF 1165 **SingleDose 200 pcs, accessoires**

- REF 2246 Endo Tim, pinceaux d'application, pour l'utilisation dans le canal radiculaire, 50 pcs  
REF 2247 Single Tim, pinceaux d'application, 100 pcs

# MATÉRIAUX DE RESTAURATION DIVERS

## ORMOCER CAPS



### Admira Fusion

#### Matériau d'obturation ORMOCER® nanohybride, universel



- Le premier matériau d'obturation à base purement céramique au monde, ne contient pas de monomères classiques
- La plus faible rétraction de polymérisation (1,25 % en vol.) et un très faible stress de rétraction
- Inerte, biocompatibilité et stabilité de la teinte très élevées
- Une excellente manipulation, un polissage à reflets simple et une dureté de surface élevée garantissent des résultats durables de première qualité
- Compatible avec tous les adhésifs conventionnels

**Autres produits:** Admira Fusion x-tra

## VERRE IONOMÈRE CAPS



### Ionolux

#### Matériau verre ionomère pour restaurations, photopolymérisable



- Le conditionnement des tissus dentaires n'est pas nécessaire
- Egalement pour les cavités plus importantes
- Excellent temps de travail – le temps de prise est individuellement ajustable à l'aide de la photopolymérisation
- Ne colle pas à l'instrument et peut être facilement modelé
- Restaurer, polymériser et finir – aucun vernis n'est nécessaire

**Autres produits:** IonoStar Plus / Molar, VOCO Ionofil Molar AC Quick

## COMPOSITE CAPS



### VisCalor bulk

#### Composite de restauration bulk thermovisqueux



- Par le préchauffage le matériau est fluide lors de l'application et devient condensable immédiatement après (technologie thermo-viscoélasticité)
- Le matériau mouille parfaitement les parois et les contredépouilles – risque minimisé de création d'un hiatus
- Restauration bulk de 4 mm sans couches de revêtement
- Application sans bulles d'air
- Une teinte universelle et trois teintes esthétiques
- Canule fine – parfait pour les endroits d'accès difficile

**Autres produits:** Amaris / Flow, Alfacomp LC, Arabesk Flow, Grandio / Flow, GrandioSO / x-tra, Twinky Star, x-tra fil

## COMPOSITE FLOW CAPS



### GrandioSO Flow / Heavy Flow

#### Matériau d'obturation nanohybride antéro-postérieur, fluide



##### GrandioSO Flow (à viscosité moyenne)

- Composite fluide à viscosité moyenne présentant un fluage excellent et un mouillage complet des parois des cavités
- Application précise et sûre

##### GrandioSO Heavy Flow (à viscosité élevée)

- Stabilité élevée comparé aux matériaux Flow conventionnels, évitant toute coulée
- De meilleures caractéristiques physiques que de nombreux matériaux condensables (taux de charges très élevé de 83 % en masse)

**Autres produits:** x-tra base