



# CARACTÉRISTIQUES

Avril | Mai | Juin 2025



SDI (North America) Inc.  
www.sdi.com.au/fr-ca

## COMPOSITES SDI



DENTAL PRODUCTS REPORT



# STELA

## LA VÉRITABLE ALTERNATIVE À L'AMALGAME

- ✓ Profondeur de polymérisation illimitée (autopolymérisation)
- ✓ Interface étanche
- ✓ 2 étapes seulement : prép. 15 sec.
- ✓ Résistance élevée
- ✓ En capsule ou seringue automix



NUMÉRISER POUR INFORMATION SUR STELA

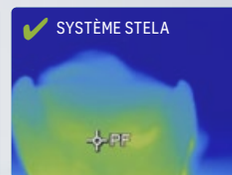
EXEMPT de BPA et de HEMA

### REGARDEZ L'INTERFACE ÉTANCHE : STELA GUÉRIT CONTRE LES MARGES



» D'après les renseignements thermographiques indiquant où la réaction commence, il semble que le Stela Primer accélère la prise du composite Stela. «

Professeur Richard Price



Imagerie et citation avec l'aimable autorisation du professeur Richard Price

POUR 1 TROUSSE D'INTRODUCTION STELA RECEVEZ UNE BOÎTE DE 50 ALLIAGES SDI

**GRATUITE\***



PERMITE OU GS-80

\*Permite 2 Spill Regular sera fourni, sauf indication contraire indiquée lors du rachat (en 1 ou 2 Spill seulement)

POUR 1 KIT D'INTRODUCTION STELA AUTOMIX RECEVEZ 1 RECHARGE STELA

**GRATUITE\***



KIT D'INTRODUCTION STELA - 8640002  
KIT DE RECHARGE STELA - 8640001

## TOUT BLANCHIMENT 4+1<sup>x</sup>

POLA DAY, POLA NIGHT, POLA LIGHT AND POLA OFFICE+

ACHETEZ-EN 4,  
RECEVEZ-EN 1 GRATUIT

ACHETEZ-EN 7,  
RECEVEZ-EN 3 GRATUITS

## TRAITEMENTS À DOMICILE



### POLA DAY

9,5 % DE PEROXYDE D'HYDROGÈNE

- 2 applications x 15 minutes ou
- 1 application x 30 minutes par jour



### POLA DAY CP

35 % DE PEROXYDE DE CARBAMIDE

- 15 minutes de pose chez vous ou 30 minutes chez le dentiste pour de premiers résultats immédiats



### POLA NIGHT

10 % DE PEROXYDE DE CARBAMIDE

- 1 x 2 heures par jour à toute la nuit

16 % DE PEROXYDE DE CARBAMIDE

- 90 minutes par jour à toute la nuit

22 % DE PEROXYDE DE CARBAMIDE

- 1 x 45 minutes par jour



### POLA LIGHT 9,5 %

9,5 % DE PEROXYDE D'HYDROGÈNE

- 2 soins de 10 minutes par jour

22 % DE PEROXYDE DE CARBAMIDE

- 2 soins de 15 minutes par jour

CRÉÉ PAR SDI

# POLA

SYSTÈME DE BLANCHIMENT  
DES DENTS AVANCÉ

## BLANCHIMENT CHEZ LE DENTISTE

### POLA OFFICE+

Pola Office+ est une formulation unique qui libère immédiatement les ingrédients actifs pour initier le traitement de blanchiment.

**Le temps d'application est de 24 minutes** (3 applications de 8 minutes).

Moins de temps passé sur le fauteuil signifie plus de confort et de satisfaction pour les patients, une productivité et une rentabilité accrues.

**Moins de temps passé sur le fauteuil signifie plus de confort et de satisfaction pour les patients, une productivité et une rentabilité accrues.**



## SDI | ULTRAMAT X

LE MÉLANGEUR DE CAPSULES LE PLUS SILENCIEUX ET LE PLUS FACILE À UTILISER

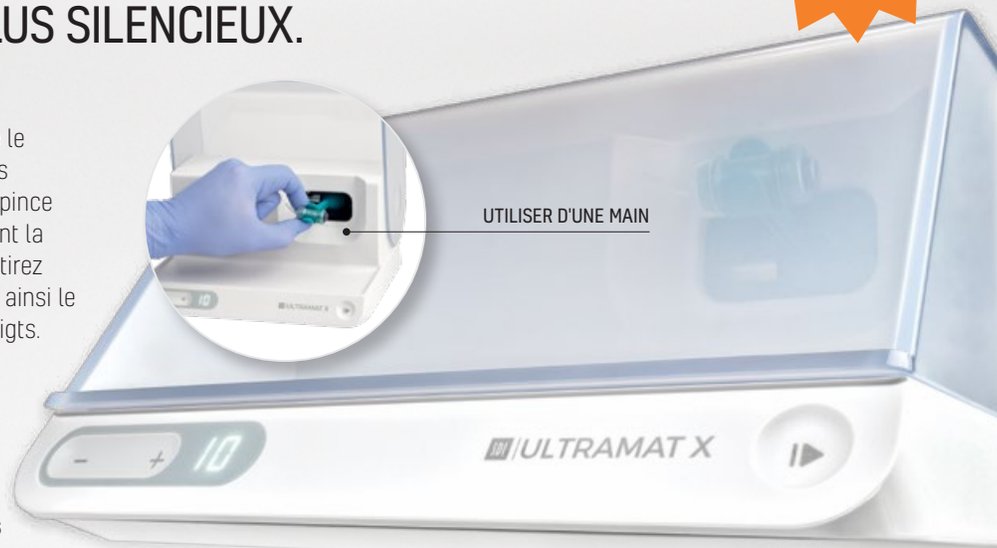
NOUVEAU

### LE MÉLANGEUR LE PLUS SILENCIEUX. UTILISER D'UNE MAIN

L'Ultramat X est 30 % plus silencieux que le mélangeur de capsules de pointe. Le bras Easy de l'Ultramat X est conçu avec une pince d'avant-garde, mise au point en respectant la sécurité et la fonctionnalité. Insérez et retirez les capsules d'une seule main, éliminant ainsi le risque de pincement des gants et des doigts.



UTILISER D'UNE MAIN



**S'utilise d'une seule main**

**30 % plus silencieux que les autres mélangeurs\***

**Complète compatibilité des capsules**

**5 années de garantie**

Communiquez avec votre représentant SDI pour de plus amples renseignements

\*Source : Évaluation de Waveform Acoustics [2024], mesuré à 300 mm de la longueur / hauteur de chaque unité

## VERRES IONOMÈRES SDI

# ACHETEZ-EN 2, RECEVEZ 2 PRODUITS GRATUITS

(OFFRE LIMITÉE À 2 PAR BUREAU)



### RIVA SELF CURE/HV

SYSTÈME DE RESTAURATION HYBRIDE EN VERRE IONOMÈRE BULK FILL

- Contient le ionglass™ exclusif de SDI, un verre bioactif radio-opaque à forte libération d'ions qui reminéralise et empêche la formation de caries secondaires
- Manutention exceptionnelle; formule non collante, non glissante et facile à sculpter
- Choix de la viscosité - La formule à haute viscosité est suffisamment fluide pour être injectée et très facile à sculpter
- Les nouvelles capsules Easy Activation sont maintenant 70 % plus faciles à activer
- Sans BPA ou HEMA



### RIVA LIGHT CURE/HV

MATÉRIAU DE VERRE IONOMÈRE RENFORCÉ DE RÉSINE, POLYMÉRISANT À LA LUMIÈRE POUR DENTISTERIE RESTAURATRICE

- Contient le ionglass™ exclusif de SDI, un verre bioactif radio-opaque à forte libération d'ions qui reminéralise et empêche la formation de caries secondaires
- Manipulation exceptionnelle; facile à sculpter et non collant
- Choix de la viscosité - La formule à haute viscosité est suffisamment fluide pour être injectée et très facile à sculpter
- **Embout unique et breveté, orange résistant à la lumière, évite la polymérisation dans l'embout et prolonge considérablement le temps de travail**
- Les nouvelles capsules Easy Activation sont maintenant 70 % plus faciles à activer
- Sans BPA



RIVA LIGHT CURE HV

## TOUS LES COMPOSITES

4+1<sup>x</sup>

ACHÉTEZ-EN 4,  
RECEVEZ-EN 1 GRATUIT

OU 12+6<sup>x</sup>

ACHÉTEZ-EN 12,  
RECEVEZ-EN 6 GRATUITS

### COMPOSITES UNIVERSELS



#### LUNA 2

Luna 2 est le composite universel exceptionnel de SDI, avec un mélange unique de charges pour offrir des propriétés optiques et mécaniques remarquables.

- Manipulation antiadhésive qui conserve sa forme sculptée
- Effet caméléon pour une correspondance de teinte exacte
- Sans BPA



#### AURA EASY

Aura Easy est un composite universel disponible en 4 teintes simplifiées pour garantir des restaurations faciles avec un stock réduit.

- 4 nuances couvrent 16 teintes Vita®
- Non collant et facile à sculpter
- Haute résistance, résistant à l'usure

### COMPOSITES FLUIDES



#### LUNA FLOW

Luna Flow est un composite fluide extra résistant disponible en deux viscosités qui offrent d'excellentes propriétés mécaniques et optiques.

- S'écoule sans effort vers les marges avec des propriétés thixotropiques
- Excellente force de compression, radio-opacité et résistance à l'usure
- Correspondance de teinte exacte



#### AURA EASYFLOW

Aura Easyflow est un composite fluide universel disponible en 4 teintes simplifiées avec des caractéristiques optimisées pour chaque couche d'utilisation.

- 4 nuances couvrent 16 teintes Vita®
- Thixotropique pour un contrôle maximal lors de l'application
- Forte résistance à la flexion et radio-opacité élevée



#### WAVE

Wave est un composite fluide universel doté de propriétés mécaniques éprouvées et disponible en trois viscosités.

- Fluorescence naturelle
- Trois viscosités

### OBTURATION EN BLOC



#### APPLICATION EN BLOC AURA

Application en bloc Aura est un composite postérieur au fini d'aspect naturel disponible en une seule teinte universelle pour des restaurations faciles et rapides. La consistance cireuse est compressible et non collante pour optimiser la manipulation.

- Profondeur de polymérisation de 5 mm
- Consistance cireuse non collante
- Faible rétrécissement volumétrique



SCANNEZ LE CODE QR POUR DEMANDER VOS ÉCHANTILLONS SDI

[www.sdi.com.au/en-ca/can-sample-request/](http://www.sdi.com.au/en-ca/can-sample-request/)

TOUTES LES PROMOTIONS SONT DISPONIBLES AUPRÈS DES PARTENAIRES DE DISTRIBUTION SUIVANTS SDI



SDI VOTRE SOURIRE. NOTRE VISION.

Recevez vos produits gratuits en envoyant votre facture par courriel à : [usa.canada@sdi.com.au](mailto:usa.canada@sdi.com.au) ou par télécopieur au 630-361-9222

\*Prévoyez deux à quatre semaines pour la livraison. L'offre ne peut pas être jumelée à une autre offre. Les offres ne peuvent pas être utilisées en conjonction avec des prix contractuels. Offre valable sur les factures datées du 1er avril au 30 juin 2025. Toutes les demandes de produits gratuits doivent être effectuées dans les 30 jours suivant la date de fin de la promotion. Les achats doivent être sur une seule commande pour bénéficier des produits gratuits. Les produits gratuits doivent être de valeur inférieure ou égale. Offres valables au Canada uniquement.

SDI (North America) Inc.  
1279 Hamilton Parkway  
Itasca, IL 60143

Appel sans frais : 1 800 228 5166  
Télécopie : 630-361-9222  
[usa.canada@sdi.com.au](mailto:usa.canada@sdi.com.au)  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)