



Le blanchiment est maintenant

**PLUS SIMPLE
PLUS RAPIDE
PLUS ABORDABLE**

que jamais!



Le blanchiment est maintenant

**PLUS SIMPLE
PLUS RAPIDE
PLUS ABORDABLE**

que jamais!



Informez-vous auprès de votre dentiste

brill^Ance 20

Informez-vous auprès de votre dentiste

brill^Ance 20

VOTRE DENTISTE VOUS PRÉSENTE

brillance 20

BLANCHIMENT EN 20 MINUTES

Offrez-vous des dents plus blanches en une séance ou deux de 20 minutes. Le gel unique de Brillance 20 contient une formule d'ingrédients qui blanchit les dents rapidement et efficacement. La lampe d'activation Brillance 20 accélère le processus de blanchiment, pour des résultats remarquables en une seule visite.

PLUS SIMPLE PLUS RAPIDE PLUS ABORDABLE

La nouvelle technique simplifiée requiert moins de temps de préparation et de traitement que les systèmes antérieurs, ce qui vous permet de réduire votre temps passé en clinique.

Le gel de blanchiment Brillance 20 renferme plusieurs ingrédients reconnus pour éliminer ou réduire de façon significative la sensibilité.

Comme Brillance 20 est plus rapide et plus simple que les systèmes de blanchiment antérieurs, il est aussi plus abordable pour vous.

Gouttière
contenant
le gel de
blanchiment
très pratique



Offrez-vous des
dents plus
**BLANCHES DE
2 À 8 TEINTES**
en un seul
rendez-vous



F.A.Q.

Pourquoi devrais-je choisir le blanchiment Brillance 20 ?

Notre solution a été conçue et approuvée par des professionnels de la dentisterie. Brillance 20 utilise une combinaison unique d'ingrédients sécuritaires pour l'émail, qui procure des résultats blanchissants optimaux en peu de temps.

La solution de Brillance 20 élimine pratiquement toute forme de sensibilité. Les grandes marques de dentifrices pour dents sensibles contiennent du nitrate de potassium, soit un ingrédient clé de Brillance 20.

Pendant combien de temps mes dents resteront-elles blanches après le traitement ?

Les dents traitées avec la formule douce de Brillance 20 resteront plus blanches qu'elles ne l'étaient à l'origine. En règle générale, le même laps de temps est requis pour la réapparition des taches que leur apparition initiale. La consommation de cigarettes, de thé, de café ou de vin rouge contribue grandement à la formation de taches. Votre dentiste peut vous recommander l'utilisation de produits de blanchiment en clinique ou à la maison pour vous permettre de conserver l'éclat de votre sourire.

Le blanchiment dentaire est-il sécuritaire pendant une grossesse ou en période d'allaitement ?

Les recherches cliniques existantes ne peuvent garantir l'utilisation sécuritaire d'un agent de blanchiment pendant une grossesse ou en période d'allaitement.

Brillance 20 renferme du peroxyde d'hydrogène et du peroxyde de carbamide. Lorsque ces produits chimiques se décomposent, de l'oxygène pénètre dans la couche externe de l'émail et agit sur les taches. Ce processus d'oxygénation endommage l'ADN des cellules, mais ne s'applique pas dans le présent cas puisque le gel se dépose sur l'émail des dents, qui ne renferme aucune cellule vivante. Toutefois, comme le gel est susceptible d'entrer en contact avec les gencives, voire d'être ingéré, nous déconseillons l'usage du blanchiment dentaire pendant une grossesse ou en période d'allaitement.

