



Quadrant FiniSense

Composition

1000 mg de Quadrant FiniSense contiennent:

- 361 mg de (2-hydroxyéthyl)méthacrylate
- 51 mg de glutaraldéhyde
- eau purifiée

Durée de conservation

36 mois

Indications

Le Quadrant FiniSense s'utilise pour le traitement de la dentine hypersensible. L'action est basée sur la précipitation des protéines plasmatiques, par laquelle la perméabilité de la dentine diminue et les tubuli dentinaires périphériques sont bloqués. Ceci empêche le mouvement de liquide dans les tubuli qui est la cause de la sensibilité.

Le Quadrant FiniSense est utilisé:

- pour éliminer la douleur au niveau de collets exposés lorsqu'une restauration n'est pas nécessaire
- pour prévenir et atténuer la douleur post-opératoire consécutive à la préparation de dents pour des restaurations directes ou indirectes.

Dosage et application

Traitement de la dentine hypersensible

Le traitement de la dentine hypersensible est uniquement indiqué dans le cas de forte réaction douloureuse après des stimuli thermiques, osmotiques ou tactiles.

S'il ne s'agit que d'une faible réaction, des thérapies alternatives telles que l'utilisation d'une pâte dentifrice désensibilisante sont indiquées.

- Nettoyez la dentine (p.ex. avec de la pierre ponce), éventuellement sous anesthésie locale, et rincez à l'eau [1].
- Protégez la gencive et la muqueuse par une digue en caoutchouc. Veillez à ce que le Quadrant FiniSense ne vienne uniquement en contact qu'avec la zone à traiter [2].
- N'appliquez sur la surface à traiter que **la plus petite quantité possible** de Quadrant FiniSense à l'aide d'une Q-Brush et laissez-le agir durant 30 à 60 secondes [3].
- Séchez ensuite prudemment la surface au jet d'air jusqu'à ce que le film liquide ait disparu et que la surface ne soit plus brillante [4]. Maintenez l'embout d'aspiration à proximité de la dent durant le séchage. Ensuite bien rincer à l'eau [5].
- Des cavités profondes et/ou des localisations à proximité de la pulpe doivent être protégées avec un fond de cavité adéquat avant que le Quadrant FiniSense ne soit appliqué.

Si une seule application de Quadrant FiniSense ne procure par une atténuation suffisante de la douleur, le traitement peut être répété au cours de la même séance ou lors d'une séance ultérieure. Si ceci ne donne pas non plus de résultats, l'on peut envisager d'appliquer une procédure de bonding pour composite, éventuellement suivie de l'application de composite.

Traitement de la dentine après une préparation de couronne

- Protégez la gencive et la muqueuse à l'aide d'une digue en caoutchouc.
- Éliminez l'humidité de la dentine préparée au jet d'air.
- Appliquez sur la surface à traiter **la plus petite quantité possible** de Quadrant FiniSense à l'aide d'une Q-Brush et laissez-le agir durant 30 à 60 secondes.
- Séchez prudemment la dentine au jet d'air, rincez ensuite à l'eau en utilisant l'aspiration.
- Des cavités profondes et/ou des localisations à proximité de la pulpe doivent être protégées avec un fond de cavité avant que le Quadrant FiniSense ne soit appliqué.

Avertissements et mesures de précaution

Le Quadrant FiniSense ne peut être utilisé qu'au cabinet dentaire.

Ne plus utiliser le Quadrant FiniSense après la date de péremption (voir étiquette).

Ne pas le conserver au-dessus de 25 °C.

Garder hors de portée des enfants.

Le Quadrant FiniSense contient 36% de (2-hydroxyéthyl)méthacrylate et 5% de glutaraldéhyde.

- **Il est irritant localement et a des effets toxiques.**
- **Les émanations et le contact avec le Quadrant FiniSense peuvent provoquer des irritations et des brûlures aux yeux, aux organes respiratoires, à la peau et aux muqueuses.**
- **Il y a toujours lieu de prendre les mesures de précautions appropriées avant que le Quadrant FiniSense ne soit appliqué.**
- **Dosez la plus petite quantité possible nécessaire pour le traitement.**
- **Évitez le contact avec les yeux, la peau et les muqueuses.**
- **En cas d'accident, immédiatement rincer abondamment à l'eau et utiliser l'aspiration.**

Contre-indications

Ne pas utiliser le Quadrant FiniSense:

- lorsque les mesures de précautions ne peuvent être prises ou lorsque la technique d'application décrite ne peut être appliquée
- lorsque le patient est allergique à l'un des composants du Quadrant FiniSense
- lorsque la douleur est due à une pulpite
- lorsqu'il y a exposition pulpaire

Effet secondaire

Une irritation pulpaire peut être observée dans des cavités très profondes sans protection adéquate de la pulpe.

Par conséquent, il y a lieu de recouvrir les parties de la cavité les plus proches de la pulpe avec un fond de cavité.

Interactions

Aucune interaction avec d'autres produits n'est connue.

Fabriqué en Allemagne

Exclusivement destiné à l'usage dentaire.

Les conseils que nous vous donnons verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique et de nos essais n'engagent pas notre responsabilité - même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle - et ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier par des essais pratiques si nos produits conviennent aux procédés et applications que vous envisagez.

L'utilisation, la mise en oeuvre et la transformation des produits fournis échappent à notre contrôle et relèvent, des lors, exclusivement de votre responsabilité. Si notre responsabilité devait néanmoins se trouver engagée, elle se limiterait, pour tous les dommages, à la valeur de la marchandise fournie par nous et mise en oeuvre par vos soins. Bien entendu, nous garantissons la qualité irréprochable de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente et de livraison.