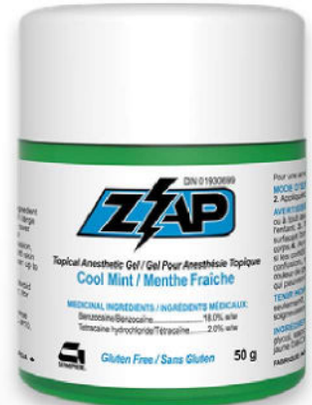




## Gel anesthésique topique à 18 % de benzocaïne et 2 % de tétracaïne.

- Une anesthésie rapide et à longue tenue
- Contient 18 % de benzocaïne et 2 % de tétracaïne
- Fait effet en 30 secondes et dure de 10 à 15 minutes
- Idéal pour la pose de digues de caoutchouc
- Nécessite seulement 0,2 ml de gel sur les tissus de la muqueuse
- Distributeur unique à un bouton



Fabriqué au Canada

<b>Efficace</b>	Réduit la douleur et l'inconfort des muqueuses buccales provoqués par les piqûres d'aiguille, les détartrages profonds, les ajustements de prothèses, la pose de crampons à digue ou de couronnes, l'extraction de dents de lait et le retrait de points de suture. Lorsque les patients et les patientes sont à l'aise et ne ressentent pas de douleur, ils et elles sont plus enclins et enclines à procéder au traitement et se sentent moins anxieux et anxieuses.
<b>Sans nausée</b>	Zap peut réduire le réflexe laryngé (ou nauséux) associé à la pose de produits dentaires, comme les portes-empreintes, les digues dentaires et les films radiographiques, dans la cavité orale.
<b>Pratique</b>	Le distributeur à un seul bouton élimine les risques de contamination croisée et distribue la quantité adéquate de gel chaque fois, permettant ainsi de réduire les pertes. Le distributeur givré vous indique la quantité de produit restante afin que vous puissiez passer vos commandes de manière efficace.
<b>Action rapide</b>	La synergie de la benzocaïne et de la tétracaïne entraîne une anesthésie topique rapide en 15 secondes, offrant un soulagement rapide de la douleur et de l'inconfort. Cela permet de commencer rapidement les procédures dentaires, et donc d'améliorer leur efficacité et de réduire les temps d'attente pour la patientèle.
<b>Longue durée</b>	La combinaison de la benzocaïne et de la tétracaïne offre également une anesthésie topique de longue durée d'au moins 10 à 15 minutes.*
<b>Excellent goût</b>	Les deux excellentes saveurs éliminent tout arrière-goût amer.



Menthe



Fraîse glacée



50 g



Gel anesthésique topique à 18 % de benzocaïne et 2 % de tétracaïne.

ZAP est idéal pour les utilisations suivantes :

### UTILISATIONS GÉNÉRALES

- Anesthésie avant l'injection
- Réduction des réflexes nauséeux causés par les empreintes et les rayons X
- Atténuation des appréhensions
- Installation de fil rétracteur
- Installation de crampon à digue

### CHIRURGIE BUCCALE

- Anesthésie avant l'injection
- Traitement de l'alvéolite sèche
- Retrait de points de suture



### PROSTHODONTIE

- Diminution de l'inconfort lié aux prothèses
- Réduction des réflexes nauséeux pour des empreintes plus précises

### ORTHODONTIE

- Soulagement des irritations buccales mineures
- Pose de bague pour molaire
- Réduction des réflexes nauséeux pour des empreintes plus précises
- Retrait d'arc



### ENDODONTIE

- Anesthésie avant l'injection
- Lubrification avec digues de caoutchouc
- Lubrification de la lime ou de l'alésoir et anesthésie pour éliminer la douleur des injections intrapulpaire

### PARODONTOLOGIE

- Anesthésie avant l'injection
- Curetage gingival localisé
- Détartrage profond
- Retrait de points de suture
- Diminution de l'inconfort postopératoire



### PÉDODONTIE

- Anesthésie avant l'injection
- Extraction de dents de lait mobiles

Pour commander Zap ou pour obtenir de plus amples informations, contactez votre gestionnaire de comptes ou Germiphene au 1 800 265-9931. [info@germiphene.com](mailto:info@germiphene.com) | [www.germiphene.com](http://www.germiphene.com)

RÉV. 01 052024