

Présentation des eaux dentaires



Nom du produit	Eau dentaire elmex® PROTECTION CARIES	Eau dentaire elmex® JUNIOR	Eau dentaire elmex® SENSITIVE PLUS	Eau dentaire elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL™	Eau dentaire elmex® PROTECTION EROSION
Indication	Protection contre les caries	Protection contre les caries	Protection contre les caries radiculaires et les collets dentaires hypersensibles	Soulagement de la douleur en cas d'hypersensibilité dentinaire	Protection contre la perte d'émail liée aux acides (érosion dentaire)
Principes actifs	Fluorure d'amines / Fluorure de sodium	Fluorure d'amines / Fluorure de sodium	Fluorure d'amines / Fluorure de sodium	Arginine / Fluorure d'amines / Fluorure de sodium	Chlorure d'étain / Fluorure d'amines / Fluorure de sodium
Teneur en fluorure	250 ppm de fluorure	250 ppm de fluorure	250 ppm de fluorure	250 ppm de fluorure	500 ppm de fluorure
Utilisation	Après le brossage des dents ou entre temps, se rincer la bouche 1 x par jour pendant 30 sec. avec 10 ml non dilué, ne pas rincer après utilisation. Indiquée spécialement pour les porteurs d'appareils orthodontiques, de bridges et pour les voyages.	Après le brossage des dents, se rincer la bouche une fois par jour pendant 30 sec. avec 10 ml. Avec goût adapté aux adolescents et enfants à partir de 6 ans. Convient particulièrement aux porteurs d'appareils dentaires et pendant le changement de dentition.	Après le brossage des dents ou entre temps, se rincer la bouche 1 x par jour pendant 30 sec. avec 10 ml non dilué, ne pas rincer après utilisation. À utiliser 2 x par jour en cas de dents déjà hypersensibles.	Se rincer la bouche 2 x par jour pendant 30 sec. avec 20 ml, ne pas rincer après utilisation. Réduit la sensibilité à la douleur en cas d'utilisation régulière.	Se rincer la bouche 1 x par jour pendant 30 sec. avec 10 ml non dilué, ne pas rincer après utilisation.
Preuve clinique* (sélection)	Altenburger et al., 2007 Pettersson, 2002 Van Strijp et al., 1999	La teneur en fluorure correspond à celle de l'eau dentaire elmex® PROTECTION CARIES.	Petersson et al., 2001 Pettersson, 1999	Boneta et al., 2013 Hu et al., 2013	Ganss et al., 2010
Tailles	400 ml, 100 ml	400 ml, 100 ml	400 ml	400 ml, 100 ml	400 ml, 100 ml

* Des études cliniques à votre disposition sur simple demande.

Présentation des solutions bucco-dentaires



Nom du produit	Solution bucco-dentaire meridol®	Solution bucco-dentaire meridol® HALEINE SURE	meridol® perio Solution Chlorhexidine 0,2 %**
Indication	Protection contre les gencives irritées	Protection contre la mauvaise haleine d'origine bactérienne (halitose)	Traitement de courte durée d'inflammations d'origine bactérienne de la gencive (gingivite).
Principes actifs	Fluorure d'amines / Fluorure d'étain	Fluorure d'amines / Fluorure d'étain Lactate de zinc OMC	Chlorhexidine
Teneur en fluorure	250 ppm de fluorure	250 ppm de fluorure	-
Utilisation	Après le brossage des dents, se rincer la bouche 1 x par jour pendant 30 sec. avec 10 ml non dilué. En accompagnement de traitement ou en prévention longue durée.	Se rincer la bouche 1-2 x par jour pendant 60 sec. avec 15 ml non dilué, ne pas rincer après utilisation. Combat les causes de la mauvaise haleine (halitose)	Sauf recommandation contraire du dentiste: après le brossage des dents, se rincer la bouche 2x par jour pendant 60 sec. avec 10 ml, recracher, ne pas rincer à l'eau. À utiliser en principe jusqu'à régression des symptômes mais pas au-delà de deux semaines.
Preuve clinique* (sélection)	Banach et al., 2007 Trombelli et al., 2004 Guarnelli et al., 2004	Wigger-Alberti et al., 2010	Lorenz et al., 2006
Tailles	400 ml, 100 ml	400 ml, 100 ml	300 ml

* Des études cliniques à votre disposition sur simple demande.

** meridol® perio solution chlorhexidine à 0,2%:
Principe actif: Chlorhexidini digluconas 2 mg/ml. **Indications:** Réduit provisoirement le nombre de germes présents dans la cavité buccale, traite les inflammations passagères des gencives et des muqueuses buccales d'origine bactérienne, évite l'infection des plaies lors d'opérations de chirurgie bucco-dentaire, permet de pallier une hygiène bucco-dentaire déficiente. **Contre-indications:** Cas d'hyperesthésie au principe actif ou à l'un des excipients, se conformer à la composition. **Administration:** Réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 8 ans : Rincer la bouche deux fois par jour avec 10 ml de meridol® perio solution chlorhexidine à 0,2%, recracher. **Effets indésirables:** Rarement, réactions d'hyperesthésie. Quelques cas de réactions allergiques sévères après application locale de digluconate de chlorhexidine ont été rapportés. Quelques cas de modifications desquamatives réversibles de la muqueuse et d'enflure de la parotide ont été rapportés. Des troubles réversibles du goût, une sensation d'hypercousie ou de brûlure sur la langue peuvent survenir. Un changement de couleur réversible des substances dentaires dures, des restaurations et des papilles gustatives peut survenir. **Interactions:** L'effet de la chlorhexidine est entravé par des substances anioniques (laurylsulfate de sodium, par exemple). **Catégorie de remise:** D. **Titulaire de l'autorisation:** GABA Schweiz AG, CH-4106 Therwil. **Date de révision de la notice:** Décembre 2005. Vous trouverez les informations destinées aux professionnels et aux patients sur www.swissmedinfo.ch.