

Crema Dental con EDS*, Flúor y Pirofosfato de Calcio

Squam® Fresh

*Etidronato Disódico patente N° 200.473

Venta Libre
Industria Argentina

**ANTISARRO - ANTIPLACA - ANTICARIES
PROTECTOR DEL ESMALTE Y LAS ENCÍAS**

Composición

Etidronato disódico* 1,5 g %
Pirofosfato de calcio..... 30 g %
Fluoruro de sodio..... 0,2 g %
Excipientes: Azul FD&C N° 1 - Menta cristal - Polisorbato 20 - Glicerina - Carboximetilcelulosa - Sacarina sódica - Metilparabeno - Propilparabeno - Sorbitol 70 % - Dióxido de silicio Coloidal - Fosfato de sodio - Lauril sulfato de sodio - Esencia de menta - Sabor refrescante - Agua purificada c.s.

La prevención total

SQUAM Fresh deberá ser utilizado metódicamente después de cada comida y fundamentalmente antes de acostarse.

Su acción equivale a un tratamiento preventivo porque:

- Impide el desarrollo de la placa bacteriana.
- Inhibe la formación de sarro.
- Protege el esmalte dental.
- Posee una definida acción anticaries.
- Previene la enfermedad periodontal.

SQUAM Fresh le da cinco (5) beneficios preventivos imprescindibles para su salud bucal.

¿Qué es la enfermedad periodontal?

La placa bacteriana se forma por el aumento de colonias de bacterias que tienden a fijarse en las imperfecciones de la superficie del esmalte dental, creciendo por superposición. La placa bacteriana actúa sobre el diente destruyendo el esmalte, la dentina y finalmente la pulpa, en un proceso conocido como caries. También altera los tejidos de soporte (encia) provocando una inflamación denominada gingivitis.

Las colonias de la placa bacteriana se mineralizan formando depósitos duros (cálculos dentales, tártaro, sarro) donde aparecen bacterias, polisacáridos y otras sustancias orgánicas muy agresivas tanto para el esmalte dental como para las encías.

Estos acúmulos de microorganismos y sus desechos derivados de la sacarosa y polímeros de la glucosa, fructosa y levulosa, atacan todo el medio bucal, llegando inclusive al hueso alveolar destruyéndolo con la consiguiente pérdida de las piezas dentales. Los dentífricos comunes no contienen principios activos adecuados para prevenir la enfermedad periodontal. Sólo lavan el esmalte mejorando el aliento.

Por ello **SQUAM Fresh** es diferente.



SQUAM Fresh = Acción antisarro.

En base a la acción del EDS (etidronato disódico) impide la aparición y crecimiento de los cálculos dentales. El pirofosfato de calcio disgrega el depósito mineralizado conduciendo a su desaparición.

SQUAM Fresh = Acción antiplaca.

Por acción de los hidroxibenzoatos de metilo y propilo desarrolla un efecto bacteriostático sobre los gérmenes responsables de la placa bacteriana.

SQUAM Fresh = Acción anticaries.

Posee una efectiva acción anticaries por el efecto del fluoruro de sodio, que disminuye la solubilidad del esmalte, aumentando la resistencia del diente a la acción deletérea de la placa bacteriana.

SQUAM Fresh = Previene la enfermedad periodontal.

Sus activos componentes poseen una acción residual que impide que la placa bacteriana acceda al hueso alveolar y a los tejidos de soporte dental.

SQUAM Fresh = aliento más fresco y agradable sabor.

SQUAM Fresh posee principios activos que le confieren la cualidad de multifunción.

Conservación

Conservar a temperatura ambiente

Presentación

Pomo multilaminado conteniendo 60 g

VISITE PERIODICAMENTE A SU ODONTOLOGO

Una Familia de Especialistas

Squam[®]
con EDS y flúor
CREMA DENTAL MULTIFUNCION

Squam[®] *Gel*
Gel dental con EDS, doble flúor y xilitol
ANTICARIES - ANTIPLACA

Squam[®] *Fresh*
con EDS, flúor y pirofosfato de calcio
ANTISARRO - ANTIPLACA - ANTICARIES
PROTECTOR DEL ESMALTE Y LAS ENCIAS

Darwin 429 - C1414CUI - Buenos Aires - Tel: 4858-9000. Elaborado en: GADOR S.A. Ruta Nacional N°38 KM1305 Parque Industrial "El Pantanillo" Pcia de Catamarca. Directora Técnica: Olga N. Greco, Farmacéutica. Producto de Higiene Oral de Uso Odontológico. Inscripción ANMAT Disposición N° 0647

G00133200-00



Gador 
Al Cuidado de la Vida
<http://www.gador.com.ar>

