

FICHA TÉCNICA

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

WHITEKIN ENJUAGUE BUCAL

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Fluoruro sódico	0,32 g
Provitamina B ₅	0,50 g
Cloruro de cetilpiridinio	0,05 g
Polivinilpirrolidona	2,00 g
Excipientes c.s.p	100 ml

3. FORMA COSMÉTICA

Enjuague Bucal

4. INDICACIONES

Indicaciones

Whitekin enjuague bucal es un enjuague bucal de uso diario especialmente indicado para mantener el grado de blanqueamiento obtenido tras un tratamiento de blanqueamiento.

Posología y Normas para la correcta administración

Efectuar dos o tres enjuagues al día con 10-15 ml del producto sin diluir, durante 1 minuto y después del cepillado dental.

Precauciones

No ingerir.

Es aconsejable no ingerir alimentos ni bebidas hasta transcurrido un mínimo de media hora después de su administración.

5. ACTIVIDAD

Está suficientemente demostrado que el flúor es uno de los pilares básicos en la prevención de la caries. Su principal acción desde un punto de vista anticariogénico es su acción remineralizante del esmalte. Un efecto adicional beneficioso es que puede inhibir el metabolismo oral de las bacterias y por ello puede ayudar a estabilizar la composición microbiana de la placa durante el consumo del azúcar.

El flúor actúa no sólo en la formación del diente sino también durante toda la vida.

El mecanismo de acción anticaries del flúor se puede dividir en tres grupos:

1. Acción sobre la hidroxiapatita:
 - Disminuye la solubilidad
 - Aumenta la cristalinidad
 - Promueve la remineralización.
2. Acción sobre las bacterias de la placa bacteriana:
 - Inhibidor enzimático



- Reduce la flora cariogénica
3. Acción sobre la superficie del esmalte:
- Inhibe la unión de proteínas y bacterias
 - Disminuye la energía superficial libre.

Los dentífricos fluorados son una de las formas de fluoración tópica más extendidas, ya que a la vez que se ejerce una acción de limpieza mecánica sobre la superficie de los dientes y en general sobre toda la cavidad bucal, permiten una aplicación de flúor de forma cómoda y continuada.

El **cloruro de cetilpiridinio** es conocido por su actividad antiplaca.

La **provitamina B₅** tiene un efecto positivo sobre la encía, estimula la proliferación de los fibroblastos lo que supone un efecto de epitelización.

Whitekin enjuague bucal contiene en su excipiente un polímero polivinilpirrolidona (PVP), este polímero es conocido por sus propiedades quelantes con gran variedad de tintes y pigmentos, por esta razón está ampliamente utilizado para numerosas aplicaciones en el ámbito textil y vinícola.

Por ello, se ideó la posibilidad que el PVP formara complejos con pigmentos impregnados en los dientes durante el cepillado, de manera que la mancha se volviera más soluble al agua y por tanto más fácilmente eliminable.

Estudios recientes muestran como PVP es eficaz para eliminar las manchas de los dientes y prevenir su aparición., convirtiéndose así en un principio activo de elección para la elaboración de pastas dentífricas y enjuagues blanqueantes.

6. OTROS DATOS

Período de validez

Tres años.

Presentaciones

Frasco con 500 ml.

Código Nacional

152494.2

Registro

Cosmético.

Precauciones especiales de conservación

Mantener a temperatura inferior a 25° C.

Nombre y domicilio del titular

LABORATORIOS KIN, S.A.
Av. Diagonal, 200. E-08018 Barcelona – España
www.kin.es. e-mail kin@kin.es