

Composición	Cada gramo de Aftafin solución contiene 0,20 g de Propóleos estabilizado y excipientes c.s. Contiene alcohol y propilenglicol.
Descripción y Propiedades del Propóleos	<p>Aftafin solución contiene como principio activo "propóleos estabilizado", producto de origen natural con reconocidas propiedades cicatrizantes, antiinflamatorias y antimicrobianas, (antibacteriano, antiviral, antifúngico); de gran utilidad en procesos inflamatorios e infecciones de piel y mucosas.</p> <p>La composición del Propóleos está determinada por diferentes grupos químicos entre los que se destacan por su importancia los flavonoides (Galangina, Crisina, Quercetina, Naringenina, Kaempferol, Pinobanksina, Pinoembrina, entre otros). Se distinguen también ácido benzoico y derivados, derivados del ácido y del alcohol cinámico (ácido cafeico, ferúlico y bencílico), derivados del benzaldehido, compuestos terpénicos y aceites esenciales.</p> <p>Aftafin solución posee un solvente volátil que permite una rápida fijación del principio activo, con la formación de una película adherente y homogénea que aísla y protege la lesión, evitando la sobreinfección y produciendo un rápido alivio del dolor.</p>
Indicaciones	Aftas bucales, herpes labiales, infecciones e inflamaciones de la piel y de la mucosa bucal, coadyuvante en cicatrización de heridas.
Posología y Modo de uso	<p>Aftas bucales, herpes labiales: secar el área lesionada y aplicar Aftafin solución con hisopo o atomizador 3 veces consecutivas en pequeños intervalos de tiempo, para permitir la evaporación del solvente y la formación de una película adhesiva y homogénea. Se recomienda aplicar el producto cada 6 horas.</p> <p>Heridas: aplicar sólo en piel perilesional permitiendo evaporar el solvente entre aplicaciones para la formación de una película barrera adhesiva. Se recomienda aplicar de nuevo el producto cada vez que se realice la curación de la herida.</p>
Contraindicaciones	Hipersensibilidad al propóleos
Precauciones	<p>No se han observado efectos secundarios salvo el caso aislado de pacientes hipersensibles al propóleos.</p> <p>Este medicamento contiene 530 mg de alcohol (etanol) en 1 g de solución. Puede causar sensación de ardor en piel lesionada. Este medicamento contiene 130 mg de propilenglicol en 1 g de solución. El propilenglicol puede provocar irritación en la piel.</p> <p>No utilizar este medicamento en bebés menores de 4 semanas con heridas abiertas o grandes áreas de piel dañada (como quemaduras) sin consultar antes con su médico.</p>
Reacciones adversas	Posibilidad de dermatitis de contacto.
Interacciones	No se conocen interacciones con otras medicaciones.
Embarazo y lactancia	No se dispone de datos suficientes sobre la utilización en embarazo y lactancia.
Niños	Consultar al médico para su uso en niños.