

POSTOPIX®

POSTOPIX® crema favorece la desaparición y mejora la apariencia de los moretones post-procedimientos.

Que es un moretón post-procedimiento?

Los procedimientos estéticos provocan una lesión tisular, causando un derrame de sangre fuera de los vasos sanguíneos.

Tales efectos secundarios pueden causar una molestia y afectar la auto-estima del paciente y complicar su vida social y/o profesional.

Existe una solución para los moretones post-procedimientos?

La única solución es ayudando al organismo a reabsorber más rápidamente la sangre derramada y aliviar la inflamación en el sitio de la lesión.

POSTOPIX® crema es una combinación única de un extracto vegetal (alga) mejorando la circulación sanguínea a nivel de los moretones y de extracto de Quassia, cuyas propiedades antiinflamatorias han sido demostradas.

Después de cuales procedimientos se puede utilizar POSTOPIX®?

Se puede utilizar POSTOPIX® crema después de los procedimientos de cirugía plástica y dermatológica tales como las cirugías de mamas, blefaroplastias, rinoplastias, liposucciones, inyecciones de sustancias de relleno y de toxina botulínica, mesoterapia y laser.

Se utiliza también con éxito siguiendo los procedimientos vasculares y eblógicos.

Modo de uso

Para mejores resultados, empezar la aplicación de POSTOPIX® crema inmediatamente después del procedimiento. Luego, aplicarlo dos veces al día, a la mañana y a la noche, con un masaje prolongado hasta su penetración completa. Utilizar el producto hasta desaparición completa de los moretones. El maquillaje es posible después de la penetración completa de POSTOPIX® crema.

Precauciones de empleo

Para uso externo exclusivo. No aplicar sobre heridas abiertas. Evitar el contacto con los ojos y con las mucosas. Mantener fuera de alcance de los niños.

Composición (INCI)

Aqua (Water), Caprylic/capric Triglyceride, Propylene Glycol, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Coco-caprylate/caprate, Glyceryl Stearate, Peg-100 Stearate, Cetyl Alcohol, Undaria Pinnatifida Extract, Carbomer, Phenoxyethanol, Potassium Hydroxide, Quassia Amara Extract, Cetyl Phosphate, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Disodium Edta, Ethylhexylglycerin, Polyaminopropyl Biguanide

Presentación: tubo de 15ml

Made in Switzerland
Life Science Investments Ltd
50, Sloane street
SW1X 9SN London (UK)

