

Parche de Gel Frío

Parche frío que ayuda aliviar la fiebre de forma instantánea y a reducir la temperatura corporal.

PRESENTACIÓN COMERCIAL: Estuche de cartón con 4 unidades.

COMPOSICIÓN: Agua 59079%, Azul I 0.001%, Glicerina 19,29%, Borneol 0.3%, Poliacrilato de sodio6.5%, Propilenglicol 0,05%, Acido Poliacrilato 4.5%, Goma de celulosa 4.5%, Aceite de Ricino común 2.00%, Acido tartárico 2.7%, Alcohol polivinilico 0.3%, EDTA disodico 0.2%, Silicato de aluminio 0.2%, Mentol 0,2%, Etilparabeno 0,001, Oxido de titanio 0,40%, Butilparabeno 0,04%

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Para uso Externo exclusivamente.

INDICACIONES: Parche de gel transdérmico que ayuda a reducir la temperatura corporal ocasionada por fiebre o altas temperaturas en el verano. La tecnología TSSD (Transdermal Drug Delivery System) permite la rápida absorción transdérmica de los componentes químicos para dar un efecto inmediato.

INTERACCIONES: Ninguna reportada.

PRECAUCIONES: Para uso externo exclusivamente. Evite el contacto directo con ojos o nariz. En caso de presenter irritación o picazón en la piel interrumpir su uso de inmediato. El uso en niños debe ser supervisado por un adulto responsable.

REACCIONES ADVERSAS: Irritación en piel por alergia al adhesivo.

MODO DE ADMINISTRACIÓN: Limpiar y secar bien la zona de la frente. Retire el papel protector y poner el parche de gel frio sobre la frente. Deje actuar y retirar. (Uso hasta 10 horas).

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Almacenar entre 2 °C y 30 °C. Proteger de la humedad y la luz.

DISPOSICIÓN FINAL: Desechar en Residuos Inorgánicos.

REGISTRO SANITARIO: 2019DM-0019350

VENCIMIENTO REGISTRO: 13/02/2029

CLASIFICACIÓN RIESGO DEL DISPOSITIVO: 1.







Importado y Distribuido por: WELLNEZZ MARKET SAS. NIT. 901-173.849-6 Bogotá-Colombia