

GEL FRIO INTENSO



Descripción técnica

El Gel Efecto Frío Intenso es un gel térmico formulado con ingredientes naturales, diseñado para proporcionar una intensa sensación de frío, con efectos relajantes y descongestionantes.

Ideal para su uso antes o después de la actividad física, ayuda a mitigar molestias musculares y articulares asociadas al ejercicio. Su textura y rápida absorción lo hacen perfecto para uso profesional en masajes, brindando una sensación refrescante al finalizar el tratamiento.

Este producto forma parte de la línea KinEsis, reconocida por ofrecer soluciones eficaces y naturales a un precio competitivo.

Aplicaciones Recomendadas:

- Recuperación muscular post-ejercicio
- Masajes terapéuticos con efecto descongestionante
- Alivio temporal de la fatiga muscular
- Sensación refrescante en piernas y zonas sobrecargadas
- Ideal para fisioterapeutas, centros deportivos y uso doméstico

Modo de Empleo:

Aplicar una cantidad adecuada sobre la piel limpia y seca. Masajear suavemente hasta su completa absorción. Uso externo exclusivamente.

Características Técnicas:

- **Formato:** Bote de 500 ml
- **Textura:** Gel ligera, de rápida absorción
- **Efecto:** Térmico – frío intenso
- **Color:** Transparente
- **Aroma:** Refrescante a menta y eucalipto
- **Tapón:** Sistema antigoteo para evitar desperdicios

Ventajas:

- Elaborado bajo criterios de naturalidad y eficacia
- Sensación intensa de frío con efecto relajante
- Fácil aplicación y absorción rápida
- Tapón antigoteo práctico y limpio
- Excelente relación calidad/precio
- Recomendado para uso profesional y deportivo

Ingredientes Principales:

- Menthol: Efecto frío, refrescante y calmante
- Aceite de Gaulteria (Wintergreen): Propiedades antiinflamatorias
- Aceite de Menta Piperita: Estimulante, descongestionante
- Alcohol Denat y Propylene Glycol: Mejora la absorción y proporciona frescor
- Otros ingredientes: Aqua, Glycerin, Carbomer, Cinnamomum camphora leaf oil, Imidazolidinyl Urea, Limonene, Linalool, Citral, Sodium Benzoate, Sodium Hydroxide