



GEL TÉRMICO

Ficha técnica N°0009

NOMBRE: Gel profesional térmico reductor
REGISTRO: NSOC76877-17CO
PRESENTACIÓN: 250,500,1000 y 3800g

Satori 
La Evolución de la Belleza

Gel profesional de belleza con efecto térmico

PROPIEDADES

Activa la microcirculación de la piel, complementa el proceso de eliminación de grasa local, es anticelulítico, predispone el cuerpo y los músculos para el tratamiento profesional y la actividad física.

PRINCIPIOS ACTIVOS

- Café: Antioxidante, eliminador de toxinas y diurético.
- Cafeína: Energizante, diurético (mejora la eliminación de líquidos).
- Glicerina: suaviza e hidrata la piel.

INSTRUCCIONES DE USO

En la zona a tratar previamente higienizada, se aplica una cantidad suficiente del producto masajeando en dirección a los músculos y se deja actuar. Para mantener el calor localizado, puede utilizar una banda plástica (papel cristal) o tela.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Solo para uso externo.
- Evite el contacto con los ojos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En caso de irritación suspenda su uso.

EFFECTOS SECUNDARIOS Y ALTERNATIVAS DE USO

Induce una alta sensación de calor considerándose un gel sauna por su efecto térmico, en algunos casos o tipos de piel puede generar irritación o enrojecimiento dependiendo la sensibilidad cutánea. El uso con fajones térmicos localizados o mantas térmicas debe tener una estricta supervisión por parte del profesional para disminuir posibilidades de irritación o quemaduras. El enrojecimiento parcial o breve de la zona tratada es normal. El uso con papel cristal, fajas o telas mejora el moldeamiento, drenaje y disminución de medidas. Si el producto se complementa con terapias o aparatología indicada para el tratamiento el efecto es mayor. No sugerimos el uso del producto en superficies metálicas como cabezales de ultrasonidos o electrodos, con el tiempo puede generar abrasión sobre la superficie.

PROTOCOLO SUGERIDO

Adelgazamiento, moldeamiento corporal, celulitis.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un espacio limpio y seco bajo condiciones normales de temperatura y humedad.

Producto elaborado para SUPRALAB S.A.S, Medellín - Colombia