

Precio recomendado:

19'90€



Roll-On aloeVera + árnica

Descripción Producto

Gel para el alivio rápido de molestias musculares y articulaciones.

Gracias a los componentes activos y naturales como Árnica Montana, la Uña del Diablo y el Alcanfor, conocidos por sus cualidades anti-inflamatorias, así como como la presencia de Romero y Salvia con efectos anti fatiga, ayuda al cuerpo a recomponerse de tirones y molestias musculares.

La combinación de sus ingredientes naturales y orgánicos crean una acción frío/calor en la zona a tratar, penetra profundamente y alivia de inmediato creando una sensación de bienestar y ligereza.

Rolón BioGel Rescue Aloe-Vera Árnica Indicaciones

Con Rescue Gel Arnica se puede dar masajes hasta que se absorba en las partes interesadas (por ejemplo el área cervical, espalda, brazos, piernas, rodillas, articulaciones, músculos) para conseguir una sensación inmediata de bienestar natural y ligereza).

La inmediata acción calmante y anti-inflamatoria la hace idónea para usarse en lesiones relacionadas con la actividad deportiva y física.

Rescue Gel Árnica es muy útil en los casos de irritación de la piel causada por picaduras de insectos, ya que ayuda rápidamente a reducir la incomodidad.

Una aplicación en el pecho también permite apreciar de inmediato las extraordinarias virtudes de hierbas balsámicas, como solían hacer antes.

Ficha Técnica

Capacidad : 60 ml

Composición:

AQUA, ALCOHOL DENAT., MENTHOL, HYDROXYETHYLCELLULOSE, GLYCERIN, URTICA, ARNICA MONTANA FLOWER EXTRACT, XANTHAN GUM, PROPYLENE GLYCOL, MELALEUCA ALTERNIFOLIA LEAF OIL, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, GLUCOSE, ACHILLEA MILLEFOLIUM EXTRACT, ROSMARINUS OFFICINALIS (ROSEMARY) LEAF EXTRACT, DIOICA (NETTLE) EXTRACT, SALVIA OFFICINALIS (SAGE) LEAF EXTRACT, BETULA ALBA LEAF EXTRACT, EQUISETUM ARVENSE EXTRACT, TILIA CORDATA FLOWER EXTRACT, TARTARIC ACID, SODIUM SULFITE, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, LACTIC ACID, CAMEL, CITRIC ACID, LIMONENE.

Más información
PULSA AQUÍ

Certificados



VIDA 10

vida10.es