



CELULIT VIALES

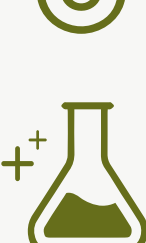
Complemento alimenticio | 15 viales de 10 ml



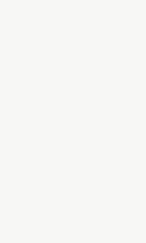
¿Qué es Celulit Viales?



¿Cómo tomar Celulit Viales?



Conservación de Celulit Viales



Otros ingredientes

¿Qué es Celulit Viales?

Celulit Viales es un complemento alimenticio a base de SelectSIEVE Rainbow®, un producto registrado a base de extractos estandarizados que proporciona un complejo natural de antocianinas del arroz negro, flavonoides de frutos cítricos, fibras, enzimas de kiwi y piña. Además, contiene extracto seco de centella asiática (*Centella asiatica*), extracto fluido de ruscus (*Ruscus aculeatus*), extracto fluido de vid roja (*Vitis vinifera*), gluconato de cobre, picolinato de cromo y biotina.

La biotina contribuye al mantenimiento de la piel en condiciones normales.

El cobre contribuye al mantenimiento del tejido conectivo en condiciones normales y contribuye a la pigmentación normal de la piel.

El cromo contribuye a mantener niveles normales de glucosa en sangre.



¿Cómo utilizar Celulit Viales?

Celulit Viales se administra por vía oral.

Se recomienda tomar 1 vial diario por la mañana, directamente o diluido en un vaso grande de agua. En caso necesario, puede duplicarse la dosis.

No exceda la dosis recomendada, en caso de saltarse una dosis, reanudar la toma del complemento a la siguiente dosis.



Conservación de Celulit Viales

Mantener este complemento alimenticio fuera del alcance y la vista de los niños. Conservar en lugar fresco, seco y a temperatura inferior a 30 °C.

No utilice este complemento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los complementos alimenticios deben ser reciclados en contenedores apropiados para materia orgánica, cartón, vidrio y envases de plástico. En caso de duda consulte en su tienda habitual o directamente a nosotros sobre cómo deshacerse de los envases y del complemento que no necesita, de esta forma ayudará al medio ambiente.



Otros ingredientes

Agua bidestilada, aromatizante (aroma de limón), conservantes (sorbato potásico y benzoato sódico), acidulante (ácido cítrico) y edulcorante (sucralosa).

