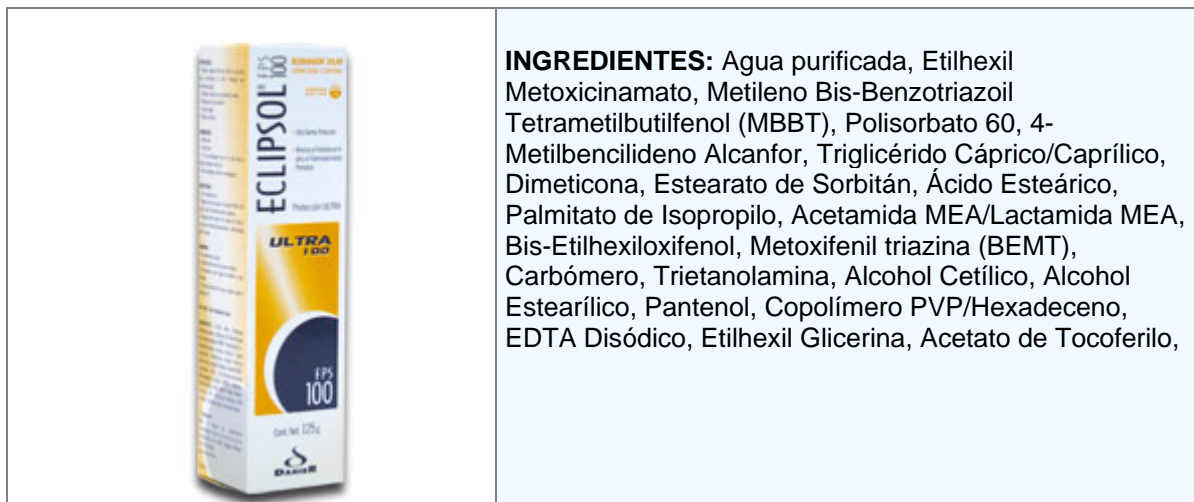


ECLIPSOL 100®



INGREDIENTES: Agua purificada, Etilhexil Metoxicinamato, Metileno Bis-Benzotriazoil Tetrametilbutilfenol (MBBT), Polisorbato 60, 4-Metilbencilideno Alcanfor, Triglicérido Cáprico/Caprílico, Dimeticona, Estearato de Sorbitán, Ácido Esteárico, Palmitato de Isopropilo, Acetamida MEA/Lactamida MEA, Bis-Etilhexiloxifenol, Metoxifenil triazina (BEMT), Carbómero, Trietanolamina, Alcohol Cetílico, Alcohol Estearílico, Pantenol, Copolímero PVP/Hexadeceno, EDTA Disódico, Etilhexil Glicerina, Acetato de Tocoferilo,

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

ECLIPSOL® está indicado para la prevención de lesiones en la piel derivadas de la exposición a la radiación ultravioleta, en especial por las radiaciones UVA y UVB, como las quemaduras solares, reacciones de fotocontacto, enfermedades cutáneas que cursen con fotosensibilidad, melasma efélides, hiperpigmentaciones residuales, fotoenvejecimiento, queratosis actínicas, carcinoma espinocelelular, basocelular y melanoma.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula. No se deberá aplicar en niños menores de 6 meses de edad.

PRECAUCIONES GENERALES

Sólo para uso externo, evite el contacto con los ojos. En caso de presentarse irritación, ardor, comezón (prurito) o alguna otra lesión en la piel descontinúe su uso y consulte a su dermatólogo.

VENTAJAS

No comedogénico, sin PABA, sin fragancia, para pieles fotodañadas o altamente fotosensibles, para uso diario.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Cutánea

Modo de empleo: Aplicar diariamente, de manera abundante y uniforme, 20 minutos antes de la exposición a la luz solar en las áreas frecuentemente expuestas al sol. Reaplicar cada 4 horas y después de nadar por 3 horas, en caso de sudoración excesiva o después de secarse con una toalla.

PRESENTACIÓN

Crema, tubo con 125 g.

ELABORADO POR
LABORATORIOS DERMATOLÓGICOS DARIER, S. A. de C. V.

® *Marca Registrada*