



AVENA **iOOX** EMULSIÓN FLUIDA

Emulsión fluida para la hidratación corporal.

CUIDADO PIELES ATÓPICAS

TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE



INDICACIONES:

Cuidado y protección diaria de pieles atópicas, delicadas y secas. Para bebés, niños, adultos y personas mayores.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar por todo el cuerpo insistiendo en las zonas a tratar realizando un suave masaje para facilitar su rápida absorción.

Ingredientes:

Aqua, C12-15 Alkyl Benzoate, Glyceril Stearate, Olus Oil, Lactic Acid, Helianthus Annuus Seed Oil, Ceteareth-30, Cetyl Alcohol, Glycerin, Steareth-2, Ceteareth-20, Proline, Sodium Hydroxide, Urea, Phenoxyethanol, Sodium Citrate, PEG-8 Distearate, Tocopheryl Acetate, Parfum, Methylparaben, Butylparaben, Ethylparaben, Avena Sativa Kernel Extract, Propylparaben, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Citric Acid, Soluble Collagen, BHT, Ascorbyl Palmitate, Hexyl Cinnamal, Citronellol, Geraniol, Alpha-Isomethyl Ionone, Linalool, Butylphenyl Methylpropional, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Vitamin B5, Coumarin, Hydroxycitronellal.

Composición:

AVENA	5 %
ÁCIDO LÁCTICO	2,5 %
PROLINA	1,25 %
UREA	0,875 %
COLÁGENO	0,75 %
CITRATO SÓDICO	0,625 %
VITAMINA E	0,3 %
AROMA	0,3 %

Presentación: Envase 500 ml

C.N. 156402.3

AVENA SATIVA

La avena es un cereal con un alto contenido, alrededor de un 65%, de ácidos grasos insaturados. De estos, el 35% es ácido linoléico, que aporta unas propiedades excelentes para el cuidado de pieles atópicas, sensibles e irritadas. Además la avena tiene propiedades emolientes, suavizantes, revitalizantes y protectoras de la piel.

VITAMINA E

Agente antioxidante, antirradicales libres y regeneradora de tejidos.

PROLINA

Aminoácido implicado en la síntesis de colágeno que es la proteína fibrosa que forma el tejido conectivo, además proporciona sostén y relleno estructural y forma una barrera protectora de agentes externos.

UREA Y CITRATO SÓDICO

Componentes del Factor Hidratante Natural (NMF) responsable de aportar la hidratación o humectación del estrato córneo.

COLÁGENO

El colágeno es fabricado por los fibroblastos. Se trata de una proteína, la más abundante del organismo, que compone la mayor parte de la dermis y forma la estructura que forma nuestro cuerpo a través del tejido conectivo. El colágeno no se encuentra en los alimentos.

ACIDO LÁCTICO

Alfa hidroxilácido que a altas dosis actúa realizando un peeling superficial y por tanto eliminando las capas más externas de la piel arrastrando con ellas las pigmentaciones presentes en la misma. Además es un potente hidratante y estimula la formación de ceramidas creando una barrera protectora lipídica cutánea.

ioox®

PROMOENVAS, S.A.
Calle San Antón 4 Planta 1 Oficina 5
18005 Granada (ESPAÑA)
www.iooxlabs.com