

SIMIL FACTOR NATURAL DE HIDRATACIÓN *

CÓDIGO: FNH-1

Fecha de última revisión: 01.10.2020

INCI name: WATER (AQUA) (and) SODIUM PCA (and) LACTIC ACID (and) UREA (and) GLYCINE (and) NIACINAMIDE (and) ALLANTOIN (and) ALANINE (and) SERINE (and) SODIUM HYALURONATE

CARACTERÍSTICAS: *Simil del FNH (NMF like), contiene sustancias altamente humectantes del estrato córneo.

COMPONENTES (NOMENCLATURA INCI)	% (peso)	CAS #
WATER (AQUA)	70,790	7732-18-5
SODIUM PCA	12,000	28874-51-3
LACTIC ACID	8,800	50-21-5
UREA	5,000	57-13-6
GLYCINE	1,000	56-40-6
NIACINAMIDE	1,000	98-92-0
ALLANTOIN	0,200	97-59-6
ALANINE	0,100	302-72-7 / 56-41-7
SERINE	0,100	302-84-1 / 56-45-1
SODIUM HYALURONATE	0,010	9067-32-7
Conservantes: - Phenoxyethanol	1,000	122-99-6

Aspecto:	Líquido translúcido. Ausencia de materia extraña.
Color:	Incoloro a levemente amarillento
Olor:	Característico
Solubilidad:	Agua: totalmente miscible
pH: (USP XXVII)	6,00 - 7,50 (USP XXVII) (a 25°C)
Residuo Seco:	20 gr.% mínimo. (0,5 gr 110 °C, 1 hora)
Densidad	1,080-1,125 gr/ml. (Picnometría: USP XXVII) (a 20°C)
Control microbiológico:	Mesófilos aerobios: menos de 200 UFC/gramo. Hongos: menos de 20 UFC/gramo. Ausencia de patógenos

Conservar refrigerado en heladera (5-15°C). No congelar. Mantener alejado de la luz.

USO COSMÉTICO EXTERNO