

## SIMIL FACTOR NATURAL DE HIDRATACIÓN \*

**CÓDIGO:** FNH-1PG

Fecha de última revisión: 06.04.2021

**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)	66,540	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:		
- PROPANEDIOL	5,000	504-63-2
- CAPRYLYL GLYCOL	0,250	1117-8-8

<b>Aspecto:</b>	Líquido translúcido. Ausencia de materia extraña.
<b>Color:</b>	Incoloro a levemente amarillento
<b>Olor:</b>	Característico
<b>Solubilidad:</b>	Agua: totalmente miscible
<b>pH: (USP XXVII)</b>	5,00 - 7,50 (USP XXVII) (a 25°C)
<b>Residuo Seco:</b>	22 gr. % mínimo. (0,5 gr 110 °C, 1 hora)
<b>Densidad</b>	1,080-1,125 gr/ml. (Picnometría: USP XXVII) (a 20°C)
<b>Control microbiológico:</b>	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**