

	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	F07.P08.01 REF: 2703 EDICIÓN: 5 FECHA: 09/09/2021
---	----------------------------	--

1.- DENOMINACIÓN

Crema Hidratante Aloe Vera AMALFI

2.- PRESENTACIÓN

Tarro de Polipropileno (PP). Contenido 250 ml.

Caja de 12 unidades.

3.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener en un lugar seco y sin exposiciones a la luz. No exponer a temperaturas extremas.

4.- DURABILIDAD

PAO (Period After Opening)*: 12M

*Periodo de vida útil estimado, una vez abierto.

5.- COMPOSICIÓN

Ingredientes (INCI)	% (p/p)
Aqua (Water)	c.p.s. 100
Cetearyl alcohol	3 - 4
Paraffinum liquidum (Mineral oil)	3 - 4
Glyceryl stearate	3 - 4
Isopropyl palmitate	2 - 3
Glycerin	1 - 2
Phenoxyethanol	<1
Ceteareth-12	<1
Ceteareth-20	<1
Caprylyl glycol	<1
Cyclopentasiloxane	<1
Aloe barbadensis leaf juice	<1
Bis-PEG-18 Methyl ether dimethyl silane	<1
Titanium dioxide	<1
Sodium polyacrylate	<1
Parfum (Fragrance) *	<1
Ethylhexyl stearate	<1
BHT	<1
Dimethiconol	<1
Trideceth-6	<1
Citric acid	<1
Tocopherol	<1
Sodium benzoate	<1
Potassium sorbate	<1

	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	F07.P08.01 REF: 2703 EDICIÓN: 5 FECHA: 09/09/2021
---	----------------------------	--

* **Alérgenos del perfume:** Linalool, Geraniol, Citronellol, Hexyl cinnamal, Limonene.

6.- ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS

Forma cosmética: emulsión
Aspecto: emulsión cremosa
Color: blanco
Olor: característico del perfume

7.- ESPECIFICACIONES FÍSICO - QUÍMICAS

pH: $6,3 \pm 0,5$
Residuo seco (%): 17 ± 1
Estabilidad en centrífuga: ok
Viscosidad a 20°C (cps): 110.000 ± 30.000 Determinado en un viscosímetro Brookfield Modelo DV-I a 1,5 rpm y husillo n°4.

8.- ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Bacterias aerobias totales: Tolerable hasta 10^3 ufc/ml.
Mohos y Levaduras: Tolerable hasta 10^3 ufc/ml.
Ausencia de patógenos (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Escherichia coli) en un ml.