

1.- DENOMINACIÓN

Champú Aloe Vera AMALFI

2.- PRESENTACIÓN

Botella de PET (Polietileno de Tereftalato). Contenido 400 ml.

3.- COMPOSICIÓN

Ingredientes (INCI)	% (p/p)
Aqua (Water)	c.s.p. 100
Sodium laureth sulfate	5 - 6
Sodium chloride	2 - 3
Cocamide DEA	≤1
Cocamidopropyl betaine	<1
PEG-5 Cocomonium methosulfate	<1
Parfum (Fragrance)	<1
Citric acid	<1
Polyquaternium-7	<1
Aloe barbadensis leaf juice	<1
Magnesium nitrate	<1
Sodium benzoate	<1
Methylchloroisothiazolinone	<1
Magnesium chloride	<1
Methylisothiazolinone	<1
Potassium sorbate	<1
FD&C Yellow 5 (CI 19140)	<1
FD&C Blue 1 (CI 42090)	<1

4.- ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS

<u>Forma cosmética:</u>	gel
<u>Aspecto:</u>	líquido viscoso transparente
<u>Color:</u>	verde claro
<u>Olor:</u>	característico del perfume

5.- ESPECIFICACIONES FÍSICO - QUÍMICAS

<u>pH:</u>	6,0 ± 0,5	
<u>Densidad 20°C (g/ml):</u>	1,030 ± 0,020	
<u>Viscosidad 20°C (cps):</u>	9.000 ± 1.000	Determinado en un viscosímetro Brookfield Modelo DV-I a 1,5 rpm y husillo nº 2.

6.- ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Bacterias aerobias totales: Tolerable hasta 10³ ufc/ml.

Mohos y Levaduras: Tolerable hasta 10³ ufc/ml.

Ausencia de patógenos (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Escherichia coli) en un ml.