



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

F07.P08.01

REF: 3755

EDICIÓN: 4

FECHA: 15/10/2021

1.- DENOMINACIÓN

Suavizante Concentrado Cielo Azul ROMAR

2.- PRESENTACIÓN

Botella de PET. Contenido 2.000 ml.

Caja de 6 unidades.

3.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

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

4.- DURABILIDAD

Periodo de vida útil estimado en condiciones de almacenamiento recomendadas es de 2 años.

5.- COMPOSICIÓN

Ingredientes	% (p/p)
Disolvente	c.s. 100
Tensioactivos catiónicos	8 - 10
Cosolvente	≤ 1
Perfume*	<1
Silicona	<1
Conservantes	<1
Colorantes	<1

***Alérgenos perfume:** Alpha-Isomethyl ionone, Citronellol, Coumarin, Hexyl cinnamal, Linalool.

6.- ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS

Aspecto: líquido viscoso opacificado

Color: azul claro

Olor: característico del perfume

7.- ESPECIFICACIONES FÍSICO - QUÍMICAS

pH: 3,0 ± 1,0

Densidad 20°C (g/ml): 1,000 ± 0,010

Viscosidad 20°C (cps): 80 ± 15

Determinado en un viscosímetro Brookfield Modelo DV-I a 100 rpm y husillo nº 2

8.- ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

No procede dada la naturaleza del producto