

|                                                                                   |                            |                                                            |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------|
|  | FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO | F07.P08.01<br>REF: 3456<br>EDICIÓN: 5<br>FECHA: 08/10/2021 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------|

#### 1.- DENOMINACIÓN

Ambientador Spray Rosas ROMAR

#### 2.- PRESENTACIÓN

Envase de hojalata, necked-in 3 piezas, con una capacidad de 1000 cc.  
Retráctil de 6 unidades.

#### 3.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Producto inflamable. Almacenar en lugar fresco y aireado. Proteger de la luz solar. No exponer a una temperatura superior a 50oC/122oF. Mantener alejado de cualquier fuente de ignición o llamas abiertas

#### 4.- DURABILIDAD

Periodo de vida útil estimado en condiciones de almacenamiento recomendadas es de 5 años.

#### 5.- COMPOSICIÓN

| Ingredientes                   | % (p/p) |
|--------------------------------|---------|
| GLP (Isobutane/Propane/Butane) | 85 - 90 |
| Disolvente alcohólico          | 10 - 15 |
| Perfume*                       | 1 - 2   |
| Inhibidores corrosión          | <1      |

\*Alérgenos perfume: Citronellol, Geraniol.

#### 6.- ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS (*Fase líquida*)

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| <u>Aspecto:</u> | liquido transparente       |
| <u>Color:</u>   | incoloro                   |
| <u>Olor:</u>    | característico del perfume |

#### 7.- ESPECIFICACIONES FÍSICO - QUÍMICAS (*Fase líquida*)

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| <u>Densidad 20°C (g/ml):</u> | 0,800 ± 0,010 |
| <u>Cantidad de agua (%):</u> | <0,25         |

#### 8.- ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

No procede dada la naturaleza del producto.