

FICHA ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



S'nonas PH Gel

Descripción y propiedades

Gel líquido muy suave apto para la piel y el cabello, ideado para todo tipo de piel, incluso pieles sensibles y delicadas, y para todo tipo de cabello. Su fórmula contiene tensoactivos de gran afinidad a la piel y al cabello. Contiene extracto de frutas (*Mangifera Indica Juice*, *Carica Papaya Fruit Extract*, *Passiflora Edulis Fruit Juice*) que aporta hidratación y suavidad.

Formulado sin perfume ni colorante.

Con su uso se consigue una eficaz higiene diaria, dejando la piel y el cabello limpio, sano y protegido.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedades Organolépticas

| | |
|----------|-------------|
| Aspecto: | Gel viscoso |
| Color: | Incoloro |
| Olor: | Sin perfume |

Propiedades Físico-químicas

| | |
|--------------------|-------------|
| pH: | 6.00 ± 0.50 |
| Viscosidad(20°C): | > 4000 cps |
| Materia activa: | 8.00 ± 0.50 |

Aplicaciones

Para la limpieza diaria del cuerpo y cabello. Su uso es posible en todo tipo de colectividades, como hospitales, restaurantes, residencias, etc.

Formatos de presentación

Botella 1000 ml con dosificador

Logística:

| Formato | Material | Ud./Caja | Cajas/Pallet |
|---------|----------|----------|--------------|
| 1000 ml | PET | 12 | 40 |



Modo de empleo

Aplicar unos 5 ml de gel sobre una manopla, esponja o sobre la palma de mano y distribuir por todo el cuerpo sobre la piel previamente mojada, masajeando suavemente hasta formar espuma. Aclarar con abundante agua.

Aplicar una pequeña cantidad sobre el pelo mojado realizando un masaje hasta crear espuma. Aclarar con abundante agua.

Precauciones

Uso externo. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Una vez abierto el envase consumir antes de los 12 meses.

Ingredientes

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Cocamidopropyl Betaine, Ammonium Chloride, Mangifera Indica Juice, Carica Papaya Fruit Extract, Passiflora Edulis Fruit Juice, Lactic Acid, Glucose, Citric Acid, Propylene Glycol, Ethoxydiglycol, Butylene Glycol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate, Sodium Benzoate, Sodium Chloride, Potassium Sorbate.

Legislación

- Reglamentación Europea de productos Cosméticos. Reglamento (CE) 1223/2009 y sucesivos.
- Reglamento Técnico Sanitario, R.D. 85/2018 por el que se regulan los Productos Cosméticos.
- Análisis Microbiológicos.
- Ensayos de envejecimiento y estabilidad Física-Química y Microbiológica.
- Producto formulado cumpliendo con las Normas IFRA y con el Código de las Buenas Prácticas de Fabricación para su uso en Perfumería.
- Preparado fabricado por Empresa autorizada por la Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios con el N^o: **437 CS**; bajo las normas GMP al amparo del certificado ISO 22716: 2007.