

## QUIMICAS E Y A S.L.

C. Xaloc, 10, 46119 Náquera, Valencia  
WWW.QUIMICASEYA.COM

# DERMGEL / gel baño

## Gel de Baño

### PROPIEDADES

Es un producto ideal para la limpieza e higiene de piel y cabello, presentado en forma de gel y con gran capacidad de limpieza. Posee en su composición componentes dermatológicos que actúan evitando la incidencia de afecciones de la piel, manteniéndola suave y agradablemente perfumada. Contiene en su composición compuestos reengrasantes de la capa epitelial, que nos garantiza una perfecta protección.

### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una pequeña dosis , frótese y enjuague posteriormente con agua.

### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos, no iónicos y anfotéricos

Perfume Conservante

Espesante

Emolientes

Humectantes

### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Gel opaco viscoso

Color: blanco

Aroma: Cosmético.

ph: 6.0

Densidad (20°C): 1.01 grs/cc.

Viscosidad 5000 cPs aprox a 20°C



### PRESENTACION

Envases de 5 lts.

Este es un producto cosmético regulado por la directiva 76/768/CE (modificada) y Reglamento 1223/2009/CE (modificada)

**QUIMICAS E Y A S.L.**  
C.Xaloc, 10, 46119 Náquera, Valencia  
WWW.QUIMICASEYA.COM

## DERMGEL / champoo

### CHAMPOO de Baño

#### PROPIEDADES

Es un producto ideal para la limpieza e higiene de cabello, presentado en forma de gel y con gran capacidad de limpieza. Posee en su composición componentes dermatológicos que actúan evitando la incidencia de afecciones de la piel, manteniéndola suave y agradablemente perfumada. Contiene en su composición compuestos reengrasantes de la capa epitelial, que nos garantiza una perfecta protección.

#### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una pequeña dosis , frótese y enjuague posteriormente con agua.

#### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos, no iónicos y anfotéricos  
Perfume Conservante  
Espesante  
Emolientes  
Humectantes

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: champoo opaco viscoso  
Color: naranja  
Aroma: Coco melocotón.  
ph: 6.0  
Densidad (20°C): 1.01 grs/cc.  
Viscosidad 5000 cPs aprox a 20°C



#### PRESENTACION

Envases de 5 lts.

Este es un producto cosmético regulado por la directiva 76/768/CE (modificada) y Reglamento 1223/2009/CE (modificada)