

# IRIS

## Gel piel y cabello



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.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una pequeña dosis de IRIS, frótese y enjuagar posteriormente con agua.



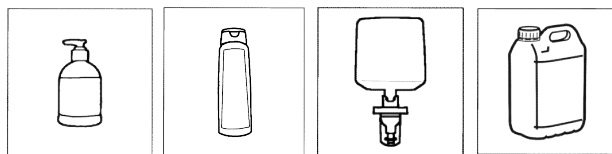
## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

### INGREDIENTS:

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDE DEA, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM SULFATE, LAURETH-2, CITRIC ACID, STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, PARFUM, AMYL SALICYLATE, EUGENOL, TERPINEOL, LIMONENE, SODIUM BENZOATE, BENZYL ALCOHOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, TRIDECETH-7, SODIUM LAURYL SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, ASCORBIC ACID, SODIUM HYDROXIDE.

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


## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 500 mL.  
Envases de 750 mL.  
Envases de 1 L.  
Envases de 5 L.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	gel opaco viscoso
Color:	blanco
Densidad:	1.01 g/mL a 20°C
pH:	5.0
	
Tª Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	5000 aprox.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

## ACCESORIOS

