

# FICHA TÉCNICA

## CARBOPOL 940

ESPESANTE | MATERIAS PRIMAS

### DESCRIPCIÓN

Espesante, gelificante, modificador de reología.

### COMPONENTES

INCI: Carbomer

### CARACTERÍSTICAS

#### PROPIEDADES • ASPECTO •

Polvo blanco o casi blanco, esponjoso, higroscópico. Se hincha en agua y otros disolventes polares.

### APLICACIÓN COSMÉTICA

#### RECOMENDACIONES DE USO • FORMA DE APLICACIÓN •

Se emplea como agente emulsificante, espesante y gelificante, en fórmulas para elaborar geles acuosos transparentes e hidroalcohólicos con viscosidad similar a la de la mayonesa. Puede usarse en la elaboración de cremas, geles, pomadas, champú, etc. Como emulsificante se emplea en la elaboración de emulsiones O/W cuando se quiere disminuir la proporción de grasas

Dosis recomendada: Como agente gelificante: 0,5 - 2 %, agente emulsionante: 0,1 - 0,5 %, ungüentos acuosos o geles base 0,5 - 5 %

**PRECAUCIONES** • No se recomienda su uso en productos de cuidado oral ni labiales. No aplicar directamente en la piel. En caso de irritación lavar con abundante agua.

### ALMACENAJE

Mantener en su envase cerrado, a temperatura ambiente en un lugar seco y protegido de la luz. Evitar cargas electroestáticas.

GRADO COSMÉTICO PARA USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.



documentacion@elementalbotica.com



+52 (777) 3.1234.86



AV. MORELOS SUR 137 LAS PALMAS,  
CUERNAVACA 62050 MORELOS, MÉXICO