

# POLISORBATO 20

## FICHA TÉCNICA

**Aplicaciones**      Cosmética.

### ESPECIFICACIONES

**DESCRIPCIÓN:**      Líquido transparente con cierto olor típico, soluble en agua.

#### TEST

**Agua (K.F)**

**Densidad a 20°C**

**Índice acidez**

**Índice Hidroxilo**

**Índice Saponificación**

**Índice Peróxidos**

**Cenizas sulfúricas**

**Oxido etileno**

**Dioxano**

**Ácidos grasos**

**< C8**

**C8**

**C10**

**C12**

**C14**

**C16**

**C18**

**C18:1**

**C18:2**

**Impurezas Org. Volátiles**

**Viscosidad**

#### ESPECIFICACIONES (0)

0 – 3 %

Aprox. 1,10 g/ml

0 – 2 mgKOH/gr

96 – 108 mgKOH/gr

40-50 mgKOH/gr

0 – 5 meqO<sub>2</sub>/ Kg

< 25%

< 1 ppm

< 10 ppm

0 – 1

0 – 10 %

0 – 10 %

40 – 60 %

14 – 25 %

7 – 15 %

0 – 7 %

0 – 11 %

0 – 3 %

Conforme

Aprox. 400 cPS

#### OBSERVACIONES:

- Cumple Farmacopea Europea
- Cumple normativa europea para: No testing / CMR / Nanomateriales / Alérgenos cosméticos / BSE / GMO.
- No contiene: SVHC / Dietilenglicol / Ftalatos / Lactosa o Gluten.

**ALMACENAMIENTO:** Conservar en envases cerrados protegidos de la luz y la humedad a temperatura inferior a 25 °C.