



## FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

009680-TDS-ESP-2025

<b>CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA (CARMELOSA) (EUR. PH.)</b>		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: 9004-32-4	Nº EC: 618-387-6	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: ---	FÓRMULA MOL.: C8H17NaO8	CÓDIGO ARTÍCULO: 009680

---

ENSAYOS

## ESPECIFICACIONES

Aspecto	Polvo granular blanco o casi blanco, higroscópico tras su desecación
Solubilidad	Prácticamente insoluble en acetona, en etanol anhidro y en tolueno. Se dispersa fácilmente en agua, dando disoluciones coloidales
Identificación A	Conforme
Identificación B	Conforme
Identificación C	Conforme
Aspecto de la solución	No más opalescente que sus. ref. III y no más intensamente coloreada que sol. ref. Y6
pH	6.0 - 8.0
Viscosidad	75 - 140 %
Glicolato sódico	=< 0.4 %
Cloruros	=< 0.25 %
Pérdida por desecación	=< 10.0 %
Cenizas sulfúricas	20.0 - 33.3 %

---

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.0

---

CONSERVACIÓN

Mantener el envase bien cerrado, protegido de la luz y la humedad. Conservar en un lugar fresco y seco.

---

OBSERVACIONES

Excipiente de uso cosmético/farmacéutico/alimentario.