

CARBOWAX 3350

Polyethylene Glicol 3350 (CTFA name: PEG-75)

Temperatura di stoccaggio raccomandata: < 40°C.

Si riportano di seguito le proprietà tipiche caratteristiche del prodotto.

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto	solido bianco (plv/gran/sc)	-	VISIVO
Densità	~1,09 (tipico, a 60°C)	Kg/L	del fornitore
pH (5% in soluzione)	~4,5-7,5	-	del fornitore
Numero di Ossidrili	~30-38	mg KOH/g	del fornitore
Viscosità cinematica (a 25°C)	~89-91	cSt	del fornitore
Flash Point	> ~240	°C	del fornitore
Punto di fusione	~53-57	°C	Valore tipico
Solubilità in acqua a 20°C	~67	g / 1000 g	Valore tipico
Peso molecolare medio	~3015-3685	g/mol	Valore tipico
N° unità di ossietilene medio	~75-76	-	Valore tipico

Imballi Sacchi da 25 kg

Codice 04880	Revisione 1	07/05/12	Pagina 1/ 1
---------------------	--------------------	----------	-------------