



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

Scheda Tecnica

Addensante carbossimetilcellulosa

CARATTERISTICHE :	Carbossimetilcellulosa, Cellulosa solubile a freddo
STATO FISICO :	Granulo con percentuale di polvere importante
UMIDITA' :	max 10 %
pH 2% :	8 – 10
VISCOSITA Soluzione al 2% : In acqua distillata	15.000 – 20.000 cps a 25 °
SOLUBILITA' IN ACQUA :	Completa.
GRANULOMETRIA :	Mesh
DENSITA':	0.6 - 0.9
GRADO DI SOSTITUZIONE :	0.65 – 0.85
CONFEZIONE :	Sacchi da Kg 25
APPLICAZIONI:	addensante ad altissima viscosità

Attenzione: in presenza di acque molto dure il prodotto puo' variare di viscosita' .

Le indicazioni qui contenute sono frutto dei nostri studi e delle nostre esperienze vengono tuttavia rilasciate senza alcuna nostra garanzia.