

ANDREA GALLO DI LUIGI S. r. l.

azienda fondata nel 1892

Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy) Fax 010.650.38.88 Tel. 010.650.29.41

www.andreagallo.it

Scheda Tecnica POLIACRILATO DI SODIO RETICOLATO

CARATTERISTICHE: Poliacrilato di Sodio reticolato

ad elevata capacita idroscopica

in grado di assorbire 150/200 volte il suo peso

microgranuli bianchi STATO FISICO:

UMIDITA': < 2%

pН ca. 7 (1g/l d'acqua distillata)

ASSORBIMENTO La salinità del fluido condiziona la capacità d'assorbimento

VEDI APPLICAZIONI

GRANULOMETRIA Microgranuli

DENSITA' 550/700 Kg/m₃

CONFEZIONE Barattolo 0,750 da Kg

> Barattolo da Kg 1 5 Vaschetta da kg Secchio 15 da Kg Sacco da Kg 20

APPLICAZIONI Polimero superassorbente specifico per

L'assorbimento e la ritenzione di liquidi Acqua 150/200 volte il suo peso

Uso Sanitario:

Fluidi Corporei 100 volte il suo peso Urina bambino 70/90 volte il suo peso Urina Adulto 30/40 volte il suo peso 20/30 volte il suo peso Sangue

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