



## ANIONIC, NONIONIC POLYACRYLAMIDE

### KARAKTERISTIK PRODUK

poliakrilamida anionik adalah sejenis atau polimer linier yang larut dalam air, mengandung sejumlah gugus negatif dalam rantai molekul, melalui adsorpsi partikel padat yang tersuspensi dalam air, terkondensasi untuk membentuk flokulasi besar, dapat mempercepat sedimentasi partikel yang dicurigai.



### SPESIFIKASI PRODUK

Product name	Anionic Polyacrylamide					
CAS	9003-05-8					
Appearance	White Grain Powder					
Product code	AF Flocc A6060	AF Flocc A6010	AF Flocc A6015	AF Flocc A6025	AF Flocc A6026	AF Flocc A6035
Charge density	Very Low	Low	Low	Medium	Medium	High
Molecular weight	High	High	High	High	High	High
Solid content(%)	≥88					
pH value	4-12					
Dissolution time(mins)	≤90					
Remaining monomer(%)	≤0.1					

### PENGEMASAN DAN PENYIMPANAN

Kemasasn: 25kg, kemasan tas pp atau sesuai dengan kebutuhan pelanggan. Produk harus disimpan di tempat yang sejuk, kering,dan berventilasi baik

### KEAMANAN

PAM adalah produk yang tidak beracun dan tidak berkarat, saat menggunakan, jika menempel di kulit, mata atau tersedot ke dalam mulut, bilas tepat waktu dan dilarang untuk dimakan.