

## Specyfikacja techniczna

# FLOKULANT F 350

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Postać:  | Ciało stałe w postaci granulatu |
| Barwa:   | Biała                           |
| Charakter jonowy:  | Kationowy                       |
| Gęstość ładunku:   | Bardzo - wysoki                 |
| pH   | 2.5 – 4.5 @ 5 g/L               |
| Stabilność roztworu otrzymanego przy pomocy zdejonizowanej wody (dni): | 1                               |
| Temperatura składowania (°C):  | 0-35                            |
| Dopuszczalny okres przechowywania (miesiące)**:                        | 24                              |

Przy składowaniu wewnątrz budynku w stałej temperaturze pomiędzy 5°C i 30°C

### Rozmiary opakowania:

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Worki wielowarstwowe | 25 kg       |
| Big Bags             | 750 kg      |
| Inne rozmiary        | Na życzenie |

*Specyfikacja jest sporządzona zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, posiadanymi informacjami i znajomością rzeczy na dzień jej publikacji. Nie stanowi ona specyfikacji kontraktowej, nie stanowi żadnego zobowiązania ani też nie zwalnia z jakichkolwiek obowiązków wynikających z czynnych patentów.*