

KORONA JV Sp. z o.o., ul. Przy Bazantarni 11, 02-793 Warszawa, Rzeczpospolita Polska  
phone: +48-22/649.71.50, e-mail: sds@snf.fr

## FLOPAM™ AN 923 MPMU

Postać:	Ciało stałe w postaci granulatu
Barwa:	Biały
Charakter jonowy:	Anionowy
Gęstość ładunku:	Niski
Masa Cząsteczkowa:	Ultra high
Gęstość nasypowa:	0.6 - 0.9
Lepkość wg Brookfielda† (cP):	Lepkość wg Brookfielda† (cP):
Rekomendowane stężenie robocze (g/L):	3
Maksymalne stężenie (g/L):	5
Czas rozpuszczania (mn) w zdejonizowanej wodzie @ 5 g/L, 25°C:	90
Temperatura składowania (°C):	0 - 35
Dopuszczalny okres przechowywania (miesiące)*:	24

† Średnie wartości służące do wybrania właściwej instalacji do przygotowania i dozowania roztworu flokulanta. Mogą być stosowane lepkości 10 razy niższe.

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

### Rozmiary opakowania

Worki wielowarstwowe	25 kg
Big Bags	500 & 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.