

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™ EM 840 HIB

Postać:	Lepka ciecz
Barwa:	Mleczny
Charakter jonowy:	Kationowy
Gęstość ładunku:	Bardzo- wysoki
Struktura:	Wysoki
Ciepota właściwa:	1.00 - 1.10
Średnia zawartość substancji nielotnych (%):	48 - 55
Lepkość produktu (cP):	500 - 2000
Przybliżona lepkość roztworu o stężeniu @ 5 g/L (cP) :	1700
Maksymalne stężenie (g/L):	10
Stabilność roztworu otrzymanego przy pomocy zdejonizowanej wody (dni):	1
Temperatura składowania (°C):	5 - 35
Dopuszczalny okres przechowywania (miesiące)*:	6
Przy składowaniu wewnątrz budynku w stałej temperaturze pomiędzy 5°C i 30°C.	
<u>Rozmiary opakowania</u>	
Pojemniki plastikowe	25 kg
I.B.C.	1050 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.