

Desotec Polska
ul. Janka Wiśniewskiego 20, 81-969 Gdynia, tel 58 6278020, fax 58 6278725

Typowe właściwości fizyczne

Barwa	Szary Róż
Maksymalna pozostałość na sicie przy 150 oczkach (%)	3
Przeciętna wielkość cząsteczek (mikrony)	1-12
Średni rozmiar porów (mikrony)	2,5
Maksymalna zawartość wilgoci (%)	0,6
Masa w stanie sypkim (g/l)	140
Gęstość w stanie wilgotnym (g/l)	287
pH(10%muł)	8

Typowe właściwości chemiczne (% masy)

Strata podczas prażenia	1,5
Rozpuszczalność w wodzie	0,2
SiO ₂	89
Al ₂ O ₃	3,3
Fe ₂ O ₃	1,4
TiO ₂	0,2
CaO	0,8
MgO	0,6
Na ₂ O + K ₂ O	1,0
P ₂ O ₅	0,3

Drobnziarnisty pomocniczy materiał filtracyjny o najwyższej dokładności filtracji stosowany do napojów i w farmaceutyce.