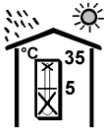


NAFTALENO SULFONATO DE SÓDIO

Tanino sintético naftalênico

Descrição:	Sal de sódio do ácido poli-naftaleno sulfônico
Peso molecular:	2358
Aspecto:	Pó fino castanho
Teor de sólidos totais:	Mín. 90%
pH (sol. 10%):	7 – 9
Carga iônica:	Aniônico
Sulfato de Sódio:	Máx. 5%
Solubilidade:	Solúvel em água
Aplicação:	Aplicações industriais gerais; Componente de dispersantes, surfactantes e antiaglomerantes;
Armazenagem:	Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas. 
Embalagem:	Sacos com 25 Kg em pallets com 1.000 Kg.