

## Натрий полиакрилаты

### СИПАТТАМАСЫ

SMARTTROLL төмен молекулалы акрилді полимер болып табылады. Жіңішке, тығыз, өткізбейтін сүзгі қабығының қалыптасуына ықпал етеді.

### НЕГІЗГІ ФИЗИКАЛЫҚ ҚАСИЕТТЕРІ

Сыртқы түрі 20 ° C-та.

Ақ түстен сары түске дейінгі ұнтақ,

Кесектер	рұқсат етіледі
Үйінді тығыздығы, г/см <sup>3</sup>	0,5-1,0
pH 10% су ерітіндісінде	4,0-11,0
Сүзу көрсеткіші, см <sup>3</sup> , артық емес	15,0
Судың массалық үлесі,%, артық емес	10,0

### ҚОЛДАНЫЛУЫ

Төмен молекулалы акрилді полимер SMARTTROLL сазды бұрғылау ерітінділерінің сүзілу көрсеткішін тұрақтандыруға және төмендетуге, бұрғыланған тау жынысын инкапсуляциялауға, ұңғыма қабырғаларын нығайтуға арналған. Құрамында қатты фаза жоғары диспергирленген жүйелерде де, құрамында қатты фаза төмен диспергирленбеген ерітінділерде де тиімді.

### САҚТАЛУЫ

SMARTTROLL құрғақ жерде сақтау керекне, 24 айдан астам.

### ҚАПТАЛУЫ

SMARTTROLL 25 кг немесе 22,7 кг қаптарда жеткізіледі