

## ПЕНОГАСИТЕЛЬ S

### ОПИСАНИЕ

Пенегаситель S - смесь высокомолекулярных силиконов, суспендируемых в запатентованных водных растворах и используется в основном как пенегаситель

### ОБЩИЕ ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Белая непрозрачная жидкость
Плотность при 20°C	0.96 - 1.06
Температура возгорания	(PMCC) выше 65°C
Вязкость при 20°C	менее 1000 Cps
Температура застывания	-5°C
pH	6.0 – 7.0
Растворимость	растворяется в воде

### ПРИМЕНЕНИЕ

Пенегаситель S эффективен в любых буровых растворах на водной основе, включая раствор бромистого цинка.

Пенегаситель S одинаково эффективен в буровых растворах содержащих и не содержащих твердые частицы.

Пенегаситель S может быть разбавлен с водой для большей эффективности контроля пенообразования и не требует дополнительного оборудования для разбавления водой.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Избегать контакта с глазами, кожей и одеждой. При попадании в глаза, немедленно промыть водой в течение 15 минут и обратиться за медицинской помощью. Немедленно постирать загрязненную одежду.

### УПАКОВКА

Пенегаситель S поставляется в цистернах по 55 галлонов (208 л) и канистры по 5 галлонов (18,9 л).