

КӨБІК КЕТІРГІШ А

СИПАТТАМАСЫ

КӨБІК КЕТІРГІШ А – жоғары молекулалы спирттер мен полимерлердің қоспасы

ЖАЛПЫ ФИЗИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Сыртқы түрі | сары сұйықтық |
| 20 оС (SG) кезіндегі тығыздық | 0,83-тен 0,89-ға дейін |
| Тұтану температурасы (PMCC) | 150F жоғары (66°C) |
| Қюю нүктесі | 0 °C төмен |
| pH | 5,0 – 6,0 |

ҚОЛДАНУ

КӨБІК КЕТІРГІШ А-ны зертханалық жағдайларда қолдану әдісі ерітінді құрамындағы көптеген өзгерістерге байланысты мұқият зерттелуі керек. Егер мөлшерлеу деңгейі бұрғылау кезінде анықталса, бастапқы концентрация ретінде бұрғылау сұйықтығына ұсынылатын қоспа ерітіндінің текше метріне 4 литрді құрайды. Дозаны арттыру немесе азайту көбік түзу деңгейін бақылауға байланысты. КӨБІК КЕТІРГІШ А да көбіктенуді тоқтату үшін бетіне қосуға болады. КӨБІК КЕТІРГІШ А алкогольді стирол немесе силикондар сияқты жоғары тиімді және кеңінен қолданылатын көбік кетіргіш болып табылады, бірақ бұрғылау ерітіндісінің басқа қасиеттеріне әсер етпейді. Егер ол белгілі бір бұрғылау сұйықтығы үшін жарамсыз болып шықса, онда силикон негізіндегі КӨБІК КЕТІРГІШ А сияқты жоғары молекулалық спирттерге негізделмеген басқа көбік кетіргішті қолдануға болады. Бұрғылау ерітінділерінің кейбір компоненттері қолданылатын көбікке қарсы агенттерге сезімтал.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Көзге, теріге және киімге тигізбеңіз. Көзге тиген жағдайда дереу 15 минут бойы көп сумен шайып, медициналық көмекке жүгініңіз. Теріге тиген жағдайда ластанған жерлерді дереу жуып, ластанған киімді шешіңіз.

ҚАПТАЛУЫ

Көбік кетіргіш А 55 галлон (208 л) цистерналарға және 5 галлон (18, 9 л) канистрлерде келеді.