

**Bestolife**  
*Corporation*

СПЕЦИФИКАЦИЯ

**60% LEAD BASE**

**Экономичная смазка на основе свинца для вращающихся соединений с заплечником, используемых при бурении.**

ЦВЕТ	серо-черный
ВЯЗКОСТЬ	290 – 310 (ASTM D 217)
ВЕС ГАЛЛОНА	19.6 фунтов на галлон
ТЕМПЕРАТУРА КАПЛЕОБРАЗОВАНИЯ	350° F/ 177° C
ТЕМПЕРАТУРА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ	385° F/ 196° C (минимальная)
ТЕКУЧА ДО	10° F/ -12° C
ПАРАМЕТРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ	Обеспечивает смазку/защиту до температуры 500° F/ 260° C
КОЭФФИЦИЕНТ КРУТИЩЕГО МОМЕНТА	1.0 (согласно API RP 7A1)*
СОСТАВ	60% свинца, а также иные неметаллические добавки

Bestolife 60% Lead base – экономичная смазка на основе свинца, разработанная для соединений УБТ, БТ и всех прочих резьбовых соединений. Данная смазка за очень умеренную цену обеспечивает смазку и защиту на уровне дорогостоящих смазок для УБТ. В состав Bestolife 60% Lead base входит 60% свинца, смешанного с иными неметаллическими добавками на основании высококачественной смазки. Она не подвержена воздействию H<sub>2</sub>S или бурового раствора. Отвечает требованиям API RP SPEC 7: «Спецификация для Элементов Буровой Колонны на Роторе».

\* API RP 7A1: «Рекомендуемая практика проверки резьбовой смазки для соединений, используемых при бурении».

ПРИМЕЧАНИЕ: В связи с большим разнообразием операций и оборудования, для которых применяется данный вид смазки, рекомендованный объем рассчитывается на основании практического опыта применения на буровых платформах.

**BESTOLIFE 60 % LEAD BASE ОТВЕЧАЕТ ВСЕМ ПРИМЕНЯЕМЫМ СТАНДАРТАМ API И IADC.**

ДАННЫЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.  
НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НА КИСЛОРОДНЫХ ЛИНИЯХ И В СРЕДАХ С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ КИСЛОРОДА.