



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### **C-55**

**Резьбовая смазка на основе свинца для стальных соединений при ударном бурении, вращающихся соединений и долота.**

ЦВЕТ	черный
ВЯЗКОСТЬ	265 – 285 (ASTM D 217)
ВЕС ГАЛЛОНА	22.1 фунтов на галлон
ТЕМПЕРАТУРА КАПЛЕОБРАЗОВАНИЯ	500° F/ 260° C
ТЕМПЕРАТУРА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ	385° F/ 196° C (минимальная)
ТЕКУЧА ДО	15° F/ -9° C
ПАРАМЕТРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ	Обеспечивает смазку/защиту до температуры 600° F/ 316° C
СОСТАВ	60% свинца и иные неметаллические добавки

Смазка Bestolife C-55 разработана для защиты резьбы в условиях высокого напряжения и повышенных температур, встречающихся при ударном бурении. Постоянное использование данного вида смазки уменьшает образование задиров и износ резьбы и обеспечивает простоту развинчивания любых резьбовых соединений. Водостойкая, противокоррозионная, не течет и не закоксовывается, не приводит к образованию нагара на резьбе. Подходит для всех типов вращающихся буровых стыков. Содержит свыше 60% порошкообразного свинца.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ – бурения по углю, ударного бурения, бурения шпуров, всех вращающихся соединений, для дорожных работ, при лесозаготовках, в горной промышленности, при пневматическом бурении и бурении станком на салазках.

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