



ТОО «Омас-Интегрейтед»  
Республика Казахстан,  
г. Актобе, ул. Мирзояна 17  
Тел / Факс: +7 7132 22 48 95  
E-mail: [info@omac-int.com](mailto:info@omac-int.com)  
[www.omac-int.com](http://www.omac-int.com)



## SLICKPIPE-NT

НЕ ТОКСИЧНЫЙ, БИОРАЗЛОЖИМЫЙ СМАЗЫВАЮЩИЙ АГЕНТ

### ОПИСАНИЕ

SLICKPIPE-NT экологический безопасный, концентрированный жидкий продукт, специально разработанный для использования в качестве смазки стенок скважины в растворах на водной основе. SLICKPIPE-NT вязкая, темная жидкость на водной основе.

### Технические характеристики:

Описание	вязкая жидкость янтарного цвета
Удельный вес	0.91 - 0.96 (@ 20 °C.)
Растворимость	Растворим в нефти
Дисперсность	Высоко дисперсный во всех типах растворов на водной основе и рассолов.
Термостабильность	выше 300 °F (149 °C)
Токсичность	Не токсичен в рекомендуемых объемах обработки от 1% до 3%.

### ПРИМЕНЕНИЕ

SLICKPIPE-NT быстро растворим, не содержит опасных химических веществ или нефти, с ароматическим содержанием менее 1%. Не токсичен и биоразложим. Не загрязняет окружающую среду и вызывает нефтяных пятен. SLICKPIPE-NT одобрен и используется в экологически чувствительных районах. Эффективность SLICKPIPE-NT по сравнению с другими аналогичными продуктами была доказана в лаборатории и в полевых условиях. Продукт уменьшает затяжки, увеличивает срок службы долотного вооружения при больших нагрузках, и помогает предотвратить прихваты и сальники на долоте. В дополнение, будучи смазывающим агентом, SLICKPIPE-NT имеет и другие преимущества. Так как он быстро растворим, микроскопические частицы SLICKPIPE-NT также эффективны в отношении контроля фильтрации как и дизтопливо. Избирательность SLICKPIPE-NT к поверхности металла обеспечивает отличную стойкость к коррозии и формирование защитного слоя на стенках колонны.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБРАБОТКЕ

Концентрация SLICKPIPE-NT в растворе зависит от состояния раствора и равна 1 - 3% по объему.

### УПАКОВКА

SLICKPIPE-NT пакуется 55 гал или 200 литровые бочки, и в 5 гал ведра.

• **QUALITY • WORLDWIDE SINCE 1968 •**

• Drilling Mud, Workover & Completion Chemicals, Fluid Systems & Engineering Services •  
• Cement Additives • Stimulation, Production & Refinery Chemicals • Laboratory Testing Equipment •