



## НАША ПРОДУКЦИЯ

### Моторные масла

- ◆ Синтетические и минеральные масла для бензиновых и дизельных двигателей
- ◆ Двухтактные моторные масла

### Трансмиссионные масла

- ◆ Минеральные и синтетические
- ◆ Универсальные API GL4 и API GL5
- ◆ Масла ATF

### Гидравлические жидкости

- ◆ Фильтрованные гидравлические масла
- ◆ Безцинковые и цинкосодержащие масла
- ◆ Биоразлагаемые масла
- ◆ Негорючие гидравлические жидкости

### Индустриальные материалы

- ◆ Компрессорные масла
- ◆ Смазки для пневматического оборудования
- ◆ Смазки общего назначения
- ◆ Трансформаторные масла
- ◆ Редукторные масла
- ◆ Масла теплоносители
- ◆ Белые масла

### Аэрозоли

- ◆ Силиконовые спреи
- ◆ Для открытых зубчатых передач
- ◆ Антикоррозийные составы
- ◆ Очистители
- ◆ Проникающие масла
- ◆ Белые смазки
- ◆ Смазочные материалы с пищевым допуском
- ◆ PTFE

### Сельское хозяйство и лесная промышленность

- ◆ Масла для цепных пил
- ◆ Биоразлагаемые масла и смазки
- ◆ Масла для 2-тактных и 4-тактных двигателей

### Металлообработка

- ◆ Водосмешиваемые эмульсии для черных и цветных металлов
- ◆ Масла для шлифовки
- ◆ Антикоррозийные материалы
- ◆ Добавки к СОЖ
- ◆ СОЖ в аэрозольной упаковке
- ◆ Масла для направляющих

### Смазки для пищевой промышленности

- ◆ Смазки для пищевой промышленности (USDA H1/NSF)

### Смазки

- ◆ Смазки для подшипников
- ◆ Многоцелевые смазки
- ◆ Смазки на основе PTFE, графита и MoS2
- ◆ Биоразлагаемые смазки
- ◆ Высокотемпературные смазки
- ◆ Специальные смазки

### Высокотехнологичные смазки для мототранспорта

- ◆ Масла моторные для двигателей и трансмиссий, цепей и вилок

### Оборудование

- ◆ Емкости для масла
- ◆ Шприцы
- ◆ Скиммеры
- ◆ Рефрактометры
- ◆ Фильтрующие устройства
- ◆ Дозаторы для насосов
- ◆ Масленки
- ◆ Обезжириватели

### "Зимний пакет"

- ◆ Антифриз
- ◆ Охлаждающие жидкости
- ◆ Стеклоочистители

### Чистящие средства

- ◆ Обезжириватели
- ◆ Мыло для рук
- ◆ Абсорбирующие гранулы

UNIL LUBRICANTS  
SINCE 1903

### BELGIUM

Bergensesteenweg 713  
1600 Sint-Pieters-Leeuw  
Tel. +32 (0) 2 365 02 00  
Fax +32 (0) 2 360 01 12

info@unil.com  
orders@unil.com  
www.unil.com



ISO 9001 - ISO 14001  
Certified



# СМАЗКИ

Если Вы не уверены в выборе смазочного материала, подходящего под Ваши требования, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки. Мы будем рады помочь Вам подобрать оптимальный продукт.

Тел./факс +32 (0) 2 365 02 00

E-mail: info@unil.com





## СМАЗКА

## ПРИМЕНЕНИЕ

## СОСТАВ

## ФУНКЦИИ

СМАЗКА	ПРИМЕНЕНИЕ	СОСТАВ				ФУНКЦИИ						
		Загуститель		Базовые характеристики		Цвет	Класс консистенции	Температура	Механическая устойчивость	Водостойкость	Выдерживаемое давление	Устойчивость к коррозии
Основа	Т каплепадения (°C)	Характер	Вязкость (cSt at 40°C)	NLGI	рабочая температура (°C) min/max							
<b>Polygrease</b>	Смазка для длительного использования, применяемая в подшипниках скольжения и качения, работающих в экстремальных условиях.	Полимо- чевина	260	Синтетическое эфирное	100	Светло желтая	2	-40/+180	xxx	xxx	xxx	xxx
<b>Alba +</b>	Смазка с тефлоном для смазки подшипников, работающих в условиях высоких нагрузок.	Литий	250	Минеральное	185	Белая	2	-30/+180	xxx	x	xxx	xx
<b>Thermoplex</b>	Универсальная смазка для длительного использования, применяемая для подшипников качения, подвергающихся воздействию тяжелых нагрузок и высоких температур.	Литий	250	Минеральное	185	Зеленая	2	-20/+170	xxx	xx	xx	xxx
<b>Supergrease 350</b>	Многофункциональная смазка с исключительной адгезией и отличной водостойкостью. Применяется при воздействии больших нагрузок.	Литий/ кальций	180	Минеральное	310	Голубая	2	-20/+140	xxx	xxx	xxx	xxx
<b>Caliopal</b>	Консистентная смазка для низкоскоростных подшипников, подвергающихся большим нагрузкам. Увеличивает интервал замены.	Литий/ кальций	170 185	Минеральное	700 500	Корич- невая	0 2	-20/+110 -20/+130	xx	xxx	xxx	xx
<b>Molith EP</b>	Высококачественная смазка с дисульфидом молибдена (MoS2) и графитом для ударных и тяжелых нагрузок. Рекомендуется для землеройной техники и горнодобывающего оборудования.	Литий	190	Минеральное	95	Черная	2	-20/+140	xxx	xx	xxx	xx
<b>Grease EP/R</b>	Многофункциональная смазка для экстремального давления (EP).	Литий	190	Минеральное	95	Желтая	00/0/ 1/2/3	-20/+140	xx	x	xx	xx
<b>HT 300</b>	Бентонитовая смазка с устойчивостью к очень высоким температурам, нерастворима в воде. Подходит для низкоскоростных подшипников при воздействии экстремальных давлений и температур.	Бентонит	-	Минеральное	460	Черная	2	-15/+300	xx	x	xxx	xx
<b>Polyfood</b>	Консистентная смазка для различного оборудования в пищевой промышленности (подшипники, конвейеры, ...)	Кальций	200	Белое минеральное	90	Белая	00/2	-50/+150	xx	xxx	xxx	xxx
<b>Alimenta</b>	Бентонитовая смазка с допуском NSF/H1, специально разработанная для пищевой промышленности.	Бентонит	-	Белое минеральное	80	Белая	2	-20/+200	xx	xx	xx	xx
<b>Synbio Grease</b>	Биоразлагаемая водоотталкивающая смазка, не наносящая вред окружающей среде.	Литий / Кальций	160	Синтетическое и растительное	45	Зеленая	2	-18/+145	xx	xxx	xx	xxx