

## STARKRAFT SCUTUM 50 Ca

### СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

**NLGI: 000/00/0**

**DIN 51502: KP000G-20/KP00G-20/KP0G-20**

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT SCUTUM 50 Ca высококачественная универсальная низкотемпературная полужидкая смазка, изготовленная на основе смеси рафинированных базовых масел глубокой очистки и полусинтетических базовых масел, литий-кальциевого **(Li-Ca)** загустителя и комплекса высокотехнологичных присадок.

STARKRAFT SCUTUM 50 Ca обладает превосходной прокачиваемостью, отличной механической и окислительной стабильностью в условиях нормальных нагрузок и температур. Сохраняет свою консистенцию во время всего периода работы. Смазка чрезвычайно водостойка и превосходно защищает агрегаты от коррозии при работе в условиях высокой влажности и обводненной среды. Увеличенный срок службы позволяет увеличить межсервисные интервалы и сократить время простоя. Смешивается со всеми смазками на литиевых и кальциевых загустителях.

STARKRAFT SCUTUM 50 Ca применяется в централизованных системах смазывания (ЦСС) высоконагруженных узлов трения, подшипников качения и скольжения, закрытых подшипников, шарниров, узлов шасси и прочих агрегатов автомобильного транспорта и промышленного оборудования, внедорожной, горнодобывающей и лесозаготовительной техники, асфальтоукладчиков, фрезерных машин и прочей техники, эксплуатируемой в нормальных нагрузках. Рекомендуется использовать в качестве полужидкой редукторной смазки в закрытых зубчатых передачах и редукторах.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Хорошая прокачиваемость, даже в условиях низких температур.
- Высокая механическая стабильность.
- Высочайшие противоизносные и противозадирные свойства.
- Прекрасная водостойкость.
- Гарантирует надежную защиту от коррозии.
- Увеличенные межсервисные интервалы позволяют сократить затраты на техническое обслуживание техники.
- Может использоваться в качестве полужидкой редукторной смазки.
- Прекрасно смешивается со всеми смазками на литиевых и кальциевых загустителях.



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT SCUTUM 50 Ca

Показатели	STARKRAFT SCUTUM 50 Ca			Метод
Класс консистенции NLGI	00/000	00	0	DIN 51818
Загуститель	Литий-кальциевый (Li-Ca)			
Тип базового масла	Минеральное/полусинтетическое			
Внешний вид смазки	коричневый			Визуально
Диапазон рабочих температур, °C	-40+90			
Классификация смазок	KP000G-20	KP00G-20	KP0G-20	DIN 51502
Пенетрация 0,1 мм	415-455	400-430	355-385	DIN 51818
Температура каплепадения °C, не ниже	Нет нормы	Нет нормы	Нет нормы	DIN ISO 2176
Вязкость базового масла мм <sup>2</sup> /с при 40°C	50	50	50	DIN 51562
Нагрузка сваривания, Н	2070	2070	2070	DIN 51350

Приведенные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже. Вследствие непрерывных исследований и совершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.

