

## STARKRAFT SCUTUM Blue

### СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

**NLGI: 1/2**

**DIN 51502: KP1K-30/KP2K-30**

**ISO 6743-9: L-XCCEB 2**

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT SCUTUM Blue высококачественная универсальная автомобильная смазка, изготовленная на основе рафинированных базовых масел глубокой очистки и литий-кальциевого загустителя (**Li-Ca**), с применением эффективного современного пакета присадок.

STARKRAFT SCUTUM Blue обладает хорошей механической и окислительной стабильностью. Устойчива к структурному, термическому и окислительному разрушению при работе в области повышенных температур, ударных нагрузок и вибрации. Смазка превосходно защищает агрегаты от коррозии при работе в условиях высокой влажности и обводненной среды. Многофункциональность и отличные эксплуатационные характеристики позволяют сократить общую номенклатуру смазочных материалов и значительно снизить затраты на обслуживание и ремонт, особенно в сложных условиях эксплуатации.

STARKRAFT SCUTUM Blue применяется для смазки 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 тяжелых условиях и большой запыленности/грязи.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Может заменить общую номенклатуру смазок и значительно снизить затраты.
- Превосходная адгезия создает надежную защитную пленку на рабочих поверхностях и препятствует контакту трущихся поверхностей и предотвращает сухое трение.
- Высочайшие противоизносные и противозадирные свойства.
- Прекрасная водостойкость и сопротивляемость вымыванию водой.
- Гарантирует надежную защиту от коррозии.
- Хорошо защищает от попадания пыли и внешних загрязнений.
- Отличные уплотнительные свойства, даже в условиях нагрузок и вибрации.
- Сохраняет свои свойства при воздействии высоких температур и нагрузок.
- Совместима с другими литиевыми смазками.



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT SCUTUM Blue

Показатели	STARKRAFT SCUTUM Blue		Метод
Класс консистенции NLGI	1	2	DIN 51818
Загуститель	Li-Ca		
Тип базового масла	Минеральное		
Внешний вид смазки	Темно-синяя		Визуально
Диапазон рабочих температур, °C	-30+120		
Классификация смазок	KP1K-30	KP2K-30	DIN 51502
Пенетрация 0,1 мм	310-340	265-295	DIN 51818
Температура каплепадения °C, не ниже	170	170	DIN ISO 2176
Вязкость базового масла мм <sup>2</sup> /с при 40°C	160	160	DIN 51562
Нагрузка сваривания, Н	2450	2450	DIN 51350

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

