



## ARGO ElitCa EP2, EP3 Li-Ca Grease EP2, EP3

Высококачественная многоцелевая пластичная смазка с повышенными противоизносными свойствами и водостойкостью на основе минерального масла средней вязкости и литиево-кальциевого загустителя. Смазка содержит высокоэффективный комплекс присадок. В рецептуре ARGO ElitCa используется инновационная технология SM-ART, которая создаёт эффект сглаживания мелких дефектов рабочих поверхностей и мягкой приработки узлов трения в процессе работы смазки.

### Применение

Разработана для применения в нормальных условиях работы и нагрузках в транспортном, сельскохозяйственном и внедорожном оборудовании, работающем во влажных условиях. Рекомендована для смазки ходовой части грузовых автомобилей и спецтехники, а также всех типов подшипников и шарниров при нормальной температуре и нагрузках.

### Эксплуатационные свойства

Смешивается со всеми смазками на литиевых и кальциевых мыльных загустителях. Обладает высокой механической стабильностью, стойкой консистенцией в процессе работы и хорошей водостойкостью. Благодаря хорошим низкотемпературным показателям и гладкой структуре, имеет отличную прокачиваемость в централизованных системах смазки.

		EP1	EP2	EP3
Загуститель	-	Lithium-Calcium		
Диапазон рабочих температур, °C	-	-25..+120	-25..+120	-20..+120
Классификация смазок	DIN 51502	K1K-25	K2K-25	K3K-20
Цвет смазки	Визуально	Тускло-желтый		
Класс консистенции NLGI	DIN 51 818	1	2	3
Пенетрация 0,1 мм	DIN ISO 2137	310-340	265-295	220-250
Вязкость базового масла при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1	120	120	120
Температура каплепадения, °C	DIN ISO 2176	>170	>170	>170
Нагрузка сваривания, Н	DIN 51350	2607	2607	2607

### Охрана окружающей среды и безопасность

Продукция компании ARGO при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья. Продукт не легковоспламеняем и не токсичен. Максимальное сохранение эксплуатационных качеств достигается при хранении в прохладном помещении в плотно закрытой таре.

#### Торгово-Промышленная группа «ARGO»

Санкт-Петербург, ул. Предпортовая, д. 8А  
8 (812) 448 19 11  
8 (800) 333 61 18 - Бесплатный звонок по России

[www.tpgargo.ru](http://www.tpgargo.ru)