

<b>Область применения</b>	<p><b>Almalub LC220.2 Blue</b> - универсальная противоизносная пластичная смазка синего цвета на основе минерального масла глубокой очистки и комплексного литиевого загустителя. Состав данной смазки обеспечивает эффективные эксплуатационные характеристики в условиях высоких температур, высокие адгезионные свойства, структурную стабильность и стойкость к воздействию воды. Смазка предназначена для применения в антифрикционных подшипниках, компонентах шасси, крестовинах карданов, шаровых соединениях, узлов подвески грузовых транспортных средств, сельхозхозяйственной и дорожной техники.</p>	
<b>Физико-химические характеристики и рабочие параметры</b>	Внешний вид	Синяя смазка
	Класс консистенции по NLGI	2
	Температура каплепадения, °С	190
	Пенетрация при 25°С	265 - 295
	Рабочая температура	-30°С - +160°С
	Нагрузка сваривания, не менее	2200Н
	Пятно износа при нагрузке 196Н, мм	0,4
<b>Преимущества</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Комплексный литий-кальциевый загуститель обладает всеми положительными свойствами литиевых смазок, но большей водостойкостью, сравнимой с кальциевыми смазками.</li> <li>● Надежное сцепление смазки способствует уменьшению утечек и увеличению интервалов между заменами смазки.</li> <li>● Широкое многоцелевое применение дает потенциальную возможность для рационального использования складских запасов и снижения номенклатуры смазок.</li> </ul>	
<b>Подача смазки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ручная закладка (ручное прокачивание).</li> <li>● Автоматическое прокачивание в централизованных системах смазки.</li> </ul>	
<b>Хранение</b>	<p>Хранение от +5°С до +30°С, 24 месяца. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей в течение долгого периода времени.</p>	
<b>Упаковка</b>	<p><b>Almalub LC220.2 Blue</b> поставляется в ёмкостях по 0,4 кг, 10 кг, 20 кг, 200 кг.</p>	