



HEXOL LI2 STANDARD

ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HEXOL LI2 Standard пластичная смазка на литиевой основе, обычно используется в качестве многофункционального продукта, который имеет высокую механическую стабильность и водостойкость, обеспечивая хорошую смазку и защиту от коррозии. Эта смазка производится из высоко-рафинированного минерального масла и литиевого мыла, содержащая: антикоррозионные, противоизносные и антиокислительные присадки, защищающие от износа и трения. Идеальная рабочая температура между -25 °C и 110 °C.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Соответствует требованиям ISO 6473-9: L-XBCEA 2, NLGI-2, DIN 51502, K2K-25;
- имеет хорошую водостойкость;
- обеспечивает низкий коэффициент трения;
- имеет хорошую защиту от коррозии;
- имеет хорошую механическую стабильность.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Универсальное применение в автомобильной, сельскохозяйственной и промышленной областях;
- подходит для смазывания подшипников качения и скольжения, работающий на нормальной скорости и средних нагрузках;
- может быть использована в централизованных системах смазывания, где рекомендуется NLGI 2.

СВОЙСТВА

Вязкость базового масла при 40 °C [мм ² / с]	100
Температура каплепадения °C	195
Проникновение через 60 ударов при 25 °C (0,1 мм)	285
Проникновение через 10000 ударов при 25 °C (0,1 мм)	25
Устойчивость к окислению при 100°C/100ч давлении [кРА]	25
Коррозия при 100°C/24 ч (сталь)	pass
Коррозия меди (100°C, 24ч) [класс]	1
Соппротивление влаге при 90°C	1-90
Маслоотделение (72ч, 40°C) [вес %]	2

УПАКОВКА

<input type="checkbox"/> 0.4Kg	<input type="checkbox"/> 1Kg	<input checked="" type="checkbox"/> 4Kg	<input checked="" type="checkbox"/> 15Kg	<input checked="" type="checkbox"/> 180Kg		
<input type="checkbox"/> 0.23L	<input type="checkbox"/> 0.45L	<input type="checkbox"/> 0.5L	<input type="checkbox"/> 0.6L	<input type="checkbox"/> 0.9L	<input type="checkbox"/> 1L	<input type="checkbox"/> 3L
<input type="checkbox"/> 4L	<input type="checkbox"/> 5L	<input type="checkbox"/> 10L	<input type="checkbox"/> 20L	<input type="checkbox"/> 60L	<input type="checkbox"/> 208L	<input type="checkbox"/> 1000L