

Пластичные смазки Neste

Neste Superlix EP 2



12 x 420 мл
Цвет: Синий

Комплексная литевая смазка

Выполняет или превышает требования спецификаций:
DIN 51502: KP2N-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)DIB2
VOLVO Std 1277.2
NLGI GC-LB

- Хорошая теплостойкость
- Высокая температура каплепадения
- Превосходная механическая стабильность
- Хорошие противоизносные свойства

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
725463	900	2	комплекс лития	>260	-30...+140	210

Применение:

- Подшипники колес и карданные шарниры
- Подшипники качения и скольжения
- Многоцелевая смазка шасси транспортных средств

Neste Superlix EM



12 x 420 мл
Цвет: Желтый

Специальная смазка для подшипников качения

Выполняет или превышает требования спецификаций:
DIN 51502: KP2N-30
ISO 6743: ISO-L-XCDHB2
NLGI 2

- Хорошие высокотемпературные характеристики
- Отличная механическая стабильность
- Хорошая грузоподъемность
- Хорошая защита от коррозии

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
703763	910	2	комплекс лития	>260	-30...+140	110

Применение:

- Электрические моторы
- Высокоскоростные подшипники качения
- Универсальная смазка

Neste Templex



12 x 420 мл
Цвет: Оранжевый

Высокотемпературная смазка

Выполняет или превышает требования спецификаций:
ISO 12924: ISO-L-XC(F)DIB1.5
NLGI 1.5
DIN 51502: KP1.5N-30

- Широкий диапазон рабочих температур
- Хорошая стойкость к износу и высокому давлению
- Хорошие антикоррозионные свойства

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
701363	910	2	комплекс лития	>260	-30...+140	560

Применение:

- Подшипники скольжения и качения.
- Подшипники при высоких температурах
- Многоцелевая смазка

Neste Allrex EP 2



12 x 420 мл
Цвет: Бронзовый

Универсальная смазка

Выполняет или превышает требования спецификаций:
ISO 6743: ISO-L-XCCIB2
NLGI 2
DIN 51502: KP2K-30

MAN 283 Li-P 2
MB Blatt 267.0
Volvo std 1277.18

- Универсальность, широкий диапазон рабочих температур
- Хорошо перекачивается
- Хорошая защита от коррозии

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
702263	950	2	Литий	>180	-30...+120	200

Применение:

- Общая смазка для транспортных средств и для промышленности
- Сельскохозяйственная техника
- Строительная техника

Neste Allrex WR EP 2



12 x 420 мл
Цвет: Желтый

Универсальная водостойкая смазка

Выполняет или превышает требования спецификаций:
DIN 51502: KP2K-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CIB2
NLGI 2

- Отличная водостойкость
- Хорошие противоизносные и противозадирные свойства
- Очень хорошая защита от коррозии
- Многоцелевая смазка

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
703463	910	2	Безводный кальций	>140	-30...+120	220

Применение:

- Сельскохозяйственная, строительная и лесозаготовительная техника
- Для мокрых и влажных условий
- Многоцелевая смазка

Пластичные смазки Neste

Neste MP Grease



12 x 420 мл
Цвет: Светло коричневый

Универсальная смазка для транспортных средств

Выполняет или превышает требования спецификаций:
DIN 51502: KP2K-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CHB2
NLGI 2

- Универсальная смазка
- Хорошие противоизносные свойства
- Хорошая стойкость к ржавлению
- Хорошо прилипает к металлическим поверхностям

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
701063	900	2	Литий	>180	-30... +120	110

Применение:

- Подшипники колес
- Шасси транспортных средств

Neste OH Grease 2



12 x 420 мл
Цвет: Красный

Специальная смазка для рабочих машин

Выполняет или превышает требования спецификаций:
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CIB 2
NLGI 2
DIN 51502: KP2K-30

- Превосходная прилипаемость и механическая стойкость
- Превосходная водостойкость
- Хорошие противоизносные свойства

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
703263	900	2	Безводный кальций	>140	-30... +120	1380

Применение:

- Смазка шарнирных цапф землеройной, сельскохозяйственной и лесозаготовительной техники
- Смазка шасси транспортных средств
- Для смазки медленно вращающихся подшипников скольжения и качения

Neste OH Grease 0



12 x 420 мл
Цвет: Красный

Специальная смазка для рабочих машин

Выполняет или превышает требования спецификаций:
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CIB 2
NLGI 2
DIN 51502: KP 2K-30

- Превосходная прилипаемость и механическая стойкость
- Превосходная водостойкость
- Хорошие противоизносные свойства

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
703063	890	0	Безводный кальций	>120	-40... +120	1370

Применение:

- Смазка шарнирных цапф землеройной, сельскохозяйственной и лесозаготовительной техники
- Смазка шасси транспортных средств
- Особенно подходит для использования зимой.

Neste Allrex EP M3



12 x 420 мл
Цвет: Темно серый

Специальная смазка, содержащая дисульфид молибдена

Выполняет или превышает требования спецификаций:
ISO 6743: ISO-L-XCCIB2
NLGI 2
DIN 51502: KPF2K-30
MAN 285 Li-PF 2

- Хорошая механическая стабильность
- Чрезвычайно хорошая грузоподъемность
- Хорошая защита от коррозии
- Многоцелевая смазка

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
703363	970	2	Литий	>180	-30... +120	200

Применение:

- Тяжелонагруженные тихоходные подшипники
- Вибрационные нагрузки

Neste Molygrease



12 x 420 мл
Цвет: Серый

Дисульфидо-молибденовая смазка

Выполняет или превышает требования спецификаций:
DIN 51502: KP2K-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CHB2
NLGI 2

- Хорошо подходит для ударных нагрузок
- Хорошие противоизносные свойства и свойства EP
- Превосходная защита от коррозии

Код продукта	Плотность кг/м ³ +25 °C	Класс N.L.G.I.	Тип загустителя	Температура каплепадения °C	Рабочая температура °C	Вязкость базового масла cSt
702563	910	2	Литий	>180	-30... +120	110

Применение:

- Автотранспорт, экскаваторы, лесная и землеройная техника.
- Для ударных нагрузок
- Шаровые шарниры и на поверхностях скольжения.
- Не рекомендуется для смазки подшипников колес транспортных средств.