

ЛАДОГА ЦИАТИМ-208

Пластичная смазка



ВЫСОКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ОБЛАДАЕТ ВЫСОКИМ
ВОДОУДЕЛЕНИЕМ

ОПИСАНИЕ:

Смазка ЛАДОГА ЦИАТИМ-208 применяется в гусеничной технике для смазывания шестеренчатых редукторов, работающих в особо тяжелых условиях. Смазка ЛАДОГА ЦИАТИМ-208 обладает хорошей водостойкостью и адгезией к металлам; при хорошей герметизации узлов трения сохраняет свои свойства в течение длительного времени при температуре от -30 до 100°C.

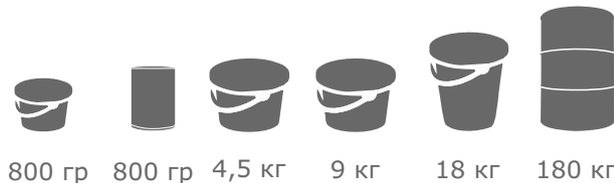
Состав смазки ЛАДОГА ЦИАТИМ-208: смесь минеральных масел, загущенная кислотами окисленного петролатума и кальциевыми мылами нафтеновых кислот.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Однородная вязкая жидкость черного цвета
Пенетрация при минус 15 °С без перемешивания, 0,1мм	300-360
Кислотное число, мг КОН на 1 г смазки, не более	2,0
Испаряемость при 125 °С, %, не более	15
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,2
Массовая доля воды, %, не более	0,2

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.