



ГОСТ 7171-78 с изм. 1, 2.

Бензиноупорная смазка ГОСТ 7171-78 с изм. 1, 2, предназначена для уплотнения и герметизации резьбовых соединений топливных и масляных систем некоторых двигателей.

Бензиноупорную смазку изготавливают на основе окисленного касторового масла, загущенного цинковым мылом касторового масла и стабилизатора структуры - воды. Состав смазки обеспечивает ее малую растворимость в бензине, бензоле и других органических растворителях, а также в воде. Бензиноупорная смазка растворяется в этиловом спирте.

Температурный интервал применения бензиноупорной смазки от плюс 10 °С до плюс 40 °С.

Обозначение смазки по ГОСТ 23258-78 - РЦн 1/4 п-7,.

**Техническая консультация**

Показатели	Бензиноупорная смазка ГОСТ 7171-78 изм. 1, 2
Внешний вид	Однородная мазь, от светло- до темно-коричневого цвета
Температура каплепадения, °С, не ниже	55
Пенетрация при 25 °С	30-80
Коллоидная стабильность, %, не более	—
Массовая доля воды, % не более	2,0

По вопросам приобретения Смазка Бензиноупорная и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Смазка Бензиноупорная

договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов