



Авто Индустри
ПРОФЕССИОНАЛЫ В ОБЛАСТИ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
AIOIL.RU - 7 (812) 958-03-20 - INFO@AIOIL.RU

А) Смешиваемость пластичных смазок на основе различных загустителей
Базовое масло = минеральное масло

Загуститель	Кальциевое мыло (Ca) (водостойкое)	Кальциевое комплексное мыло (Ca)	Li	Na	Гель (Gel)	Бариевое комплексное мыло (Ba)	Алюминиевое комплексное мыло (Al)
Кальциевое мыло (Ca) (водостойкое)	*	смешиваются	смешиваются	НЕ смешиваются	смешиваются	смешиваются	НЕ смешиваются
Кальциевое комплексное мыло (Ca)	смешиваются	*	смешиваются	НЕ смешиваются	смешиваются	смешиваются	НЕ смешиваются
Литиевое мыло (Li)	смешиваются	смешиваются	*	НЕ смешиваются	смешиваются	смешиваются	НЕ смешиваются
Натриевое мыло (Na)	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	*	смешиваются	смешиваются	НЕ смешиваются
Гель-смазка	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	*	смешиваются	НЕ смешиваются
Бариевое комплексное мыло (Ba)	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	*	смешиваются
Алюминиевое комплексное мыло (Al)	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	НЕ смешиваются	смешиваются	*
Карбамидные смазки	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются	смешиваются

Примечание: Вышеприведенные данные основываются на внутрифирменной информации SKF-Kugellagerfabriken, Швейнфурт. Здесь приведены лишь общие положения, поскольку консистенция и присадки также могут повлиять на смешиваемость.