

АТРОQ

AFC 200

AFC 200 – многофункциональный беззольный наполнитель для пластичных смазок на основе соединений серы и азота, производный 1,3,4–тиадиазола.

Область применения:

AFC 200 применяется в качестве уникального противозадирного и противоизносного агента, а также эффективного антиоксиданта в пластичных смазках на основе различных типов загустителей и базовых масел.

Химическая формула: 5,5'-дитиобис-1-3,4-тиадиазол-2(3H)-тион.

Рекомендуемый уровень легирования:

- Пластичные смазки 0,5-3,0 % (масс.)

Типичные физико-химические свойства:

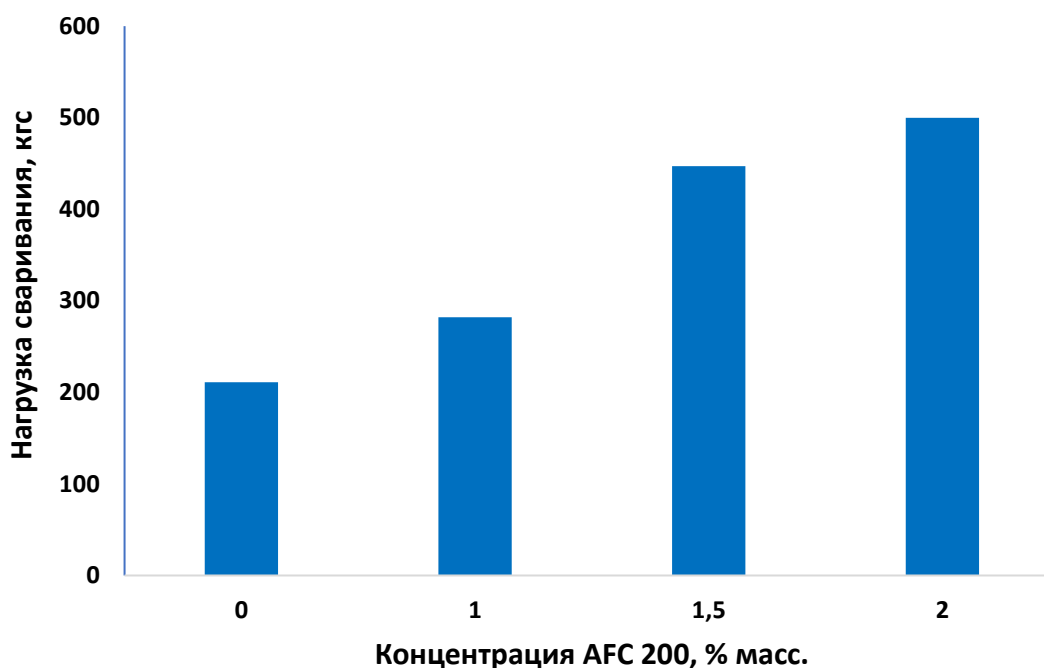
Показатель	Значение
Внешний вид	Порошок желтого цвета
Температура плавления, °C	162
Содержание серы, % масс.	64
Содержание азота, % масс.	18

Указанные данные носят информационный характер. Основные характеристики продукции могут быть изменены в рамках нормативной документации. По всем вопросам просим обращаться:

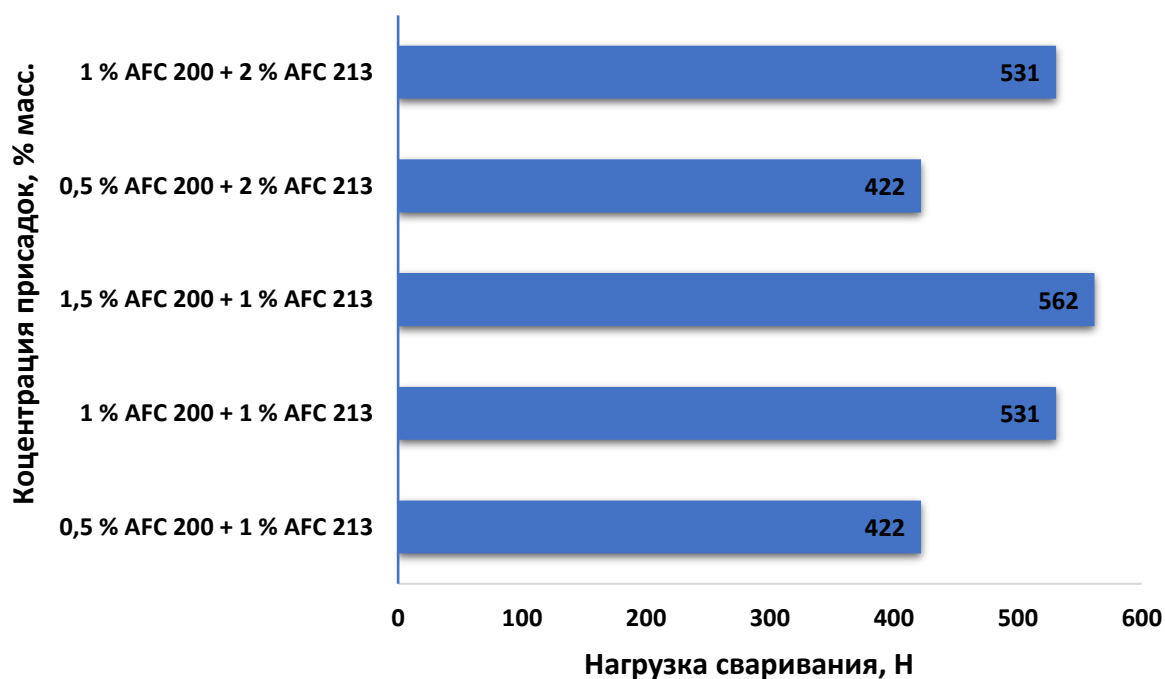
ООО «Атрок», 117342, г. Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 95, офис 323.
e-mail: info@atroq.ru

АТРОQ

Трибологические свойства комплексно-литиевой смазки + AFC 200



Синергетический эффект AFC 200 и AFC 213



Указанные данные носят информационный характер. Основные характеристики продукции могут быть изменены в рамках нормативной документации. По всем вопросам просим обращаться:

ООО «Атрок», 117342, г. Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 95, офис 323.

e-mail: info@atroq.ru