











# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## **AIMOL Chain Oil**

старое название Chainmax

### Цепное масло для средних температур (до 150°C)

#### ОПИСАНИЕ

**AIMOL Chain Oil** — серия цепных масел, обеспечивающих очень высокую устойчивость к старению и обладающих высокой адгезией (прилипаемостью). Обладают высокими противоскапывающими свойствами и превосходной высокотемпературной стабильностью (до 150°C). Слабая капиллярность и хорошие противошумные свойства также гарантируют маслам серии **AIMOL Chain Oil** гораздо более высокие эксплуатационные характеристики по сравнению с традиционными смазочными материалами.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

**AIMOL Chain Oil** используется для смазывания роликовых, конвейерных, соединительных цепей, открытых зубчатых передач, зубчатых колес, низкоскоростных подшипников скольжения и качения. Подходит для использования в текстильной, бумажной, деревообрабатывающей промышленности, производстве напитков, металлургической промышленности, а также прокатных станах, паротурбинных электростанций, шахт и т.д.

#### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	100	150	320	4200
Кинематическая вязкость при 40°С, сСт	100	150	320	4200
Индекс вязкости	>103	95	95	120
Температура вспышки, °С	230	230	235	260
Температура застывания °С	-15	-9	-9	-6
Анилиновая точка, °С	100	100	100	105
Коррозия на медной пластине, 3 ч/100 °C	1a	1a	1a	1a
Кислотное число, мг КОН/г	0.6	0.6	0.6	0.6
Нагрузка сваривания на ЧШМ, кг	>180	>180	>180	>200
Плотность при 20°C, г/мл	0.886	0.890	0.894	0.915

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

**AIMOL Chain Oil** – цепное масло не имеет никакого отрицательного влияния на здоровье человека при правильном применении и соблюдении техники безопасности.

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

Если вы хотите знать больше о маслах AIMOL, или любом другом высококачественном продукте в нашем ассортименте смазочных материалов, пожалуйста, свяжитесь с нами.

http://specmaslo.by