

### **AeroShell Fluid 1**

Легкое минеральное масло, содержащее до 0.1% стеариновой кислоты. Применяется для авиационного оборудования, узлов крепления оружия, гидравлических муфт, рычагов, дверных петель и пр., а также для консервации карбюраторов Stromberg и некоторых топливных систем.

# **AeroShell Fluid 3**

Легкое минеральное масло с ингибиторами коррозии и окисления для авиационного оборудования, шкворней, валов, штифтов и подшипников соединений, роликов, тросов, редукторов радаров и инструментов.

# **AeroShell Fluid 4**

Рабочая жидкость на основе минерального масла с присадками. Рекомендуется для систем шасси, исполнительных и контрольных механизмов закрылков, тормозов, амортизаторов, автгопилота, стоек, сервомеханизмов и пр. Снята с производства, заменена на AeroShellFluid41.

# **AeroShell Fluid 5M-A**

Минеральное масло средней вязкости с присадками (в том числе противозадирной) для высоконагруженных зубчатых передач — редуктора радара, привода генератора, а также трансмиссий некоторых вертолетов.

# **AeroShell Fluid 5L-A**

Маловязкое минеральное масло с присадками (в том числе противозадирной) для высоконагруженных зубчатых передач, работающих при низких температурах — редуктора радара, привода генератора, а также трансмиссий некоторых вертолетов.

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



### **AeroShell Fluid 12**

Синтетическое масло (эфир с ингибиторами коррозии и окисления) с низкой испаряемостью и отличными низко- и высокотемпературными характеристиками. Рекомендуется для различных агрегатов и узлов, работающих при экстремальных температурах: подшипники подвески гироскопов, отдельно смазываемые высокоскоростные турбины и компрессоры, пневматическое и электронное оборудование.

# **AeroShell Fluid 18**

Минеральное масло с ингибиторами коррозии и другими присадками, в том числе водовытесняющими. Применяется для смазывания и защиты от коррозии оборудования и автоматического оружия, а также замков, петель, электромоторов, ветиляторов, небольших подшипников, тяг и тросов управления и др.

### **AeroShell Fluid 31**

Рабочая жидкость на основе легированного присадками синтетического углеводородного масла с повышенной пожаробезопасностью. Применяется для контрольных систем, автопилота, тормозов, амортизаторов, гидравлических сервомеханизмов и др. с синтетическими эластомерными уплотнениями.

### **AeroShell Fluid 41**

Рабочая "сверхчистая" жидкость на основе минерального масла с композицией присадок различного назначения для гидравлических систем современных самолетов.

Спецификации/допуски: MIL-H-5606G, DEF STAN 91-48.

Российский аналог: АМГ-10.



#### AeroShell Fluid 51

Синтетическая (углеводороды + эфиры) "сверхчистая" рабочая жидкость с пакетом присадок. Применяется для контрольных систем, автгопилота, тормозов, амортизаторов, гидравлических сервомеханизмов и др. с синтетическими эластомерными уплотнениями. Особо рекомендуется для высотных самолетов патрулирования и разведки.

Спецификации/допуски: MIL-H-87257.

# **AeroShell Fluid 61**

Рабоче-консервационная жидкость на основе легированного присадками синтетического углеводородного масла с повышенной пожаробезопасностью. Рекомендуется для гидросистем. Спецификации/допуски: MIL-H-46170B тип 1 (не окрашено)

### **AeroShell Fluid 71**

Жидкость с улучшенной чистотой для консервации и испытаний гидравлического оборудования. Спецификации/допуски: MIL-H-6083H, DEF STAN 80-142

# **AeroShell SSF**

Амортизаторная гидравлическая жидкость для шасси, минеральная. Представляет собой AeroShell Fluid 71 с дополнительными присадками, улучшающими смазочную способность и противозадирные свойства.

Спецификации/допуски: MIL-PRF-6083F, BMS 3-32A Type I, DPM-6177 на Boeing (707, 727, 737, 747, 757, 767, 777), McDonnell Douglas (DC-8, DC-9, DC-10, MD-80, MD-11

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



# **AeroShell LGF**

Гидравлические жидкости для стоек (SSF) и шасси (LGF). Представляет собой AeroShell Fluid 71 и AeroShell Fluid 41 с дополнительными присадками, улучшающими смазочную способность и противозадирные свойства.

Спецификации/допуски: MIL-PRF-5606H, BMS 3-32A Type II, DPM-6177 на Boeing (707, 727, 737, 747, 757, 767, 777), McDonnell Douglas (DC-8, DC-9, DC-10, MD-80, MD-11

### Масло АМГ-10

Масло АМГ-10 предназначено для гидросистем авиационной и наземной техники, работающей в интервале температур окружающей среды от -60 до +55 °C.

### Масло МГЕ-10А

Масло МГЕ-10A обеспечивает надежную эксплуатацию гидравлических систем и устройств, которые работают в интервале температур окружающей среды от -60°C до +55°C.

# **RENOLIN AIRCRAFT AMG 10**

RENOLIN AIRCRAFT AMG 10 - специальное гидравлическое масло для экстремальных условий эксплуатации, как например, в авиации.

По вопросам приобретения Гидравлические жидкости и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению 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