

AVIATICON
SCHMIERSTOFFE
Made in Germany



Made in Germany
seit über 125 Jahren





СОДЕРЖАНИЕ

О компании	4
Исследования и развитие	6
FINKE программа продаж	7
Моторные масла	8
Тракторные и трансмиссионные	11
Редукторные масла	13
Гидравлические и промышленные масла	14
Вазелины и светлые масла	19
Смазочно-охлаждающие жидкости	20
Смазки	22
Биоразлагаемые смазки	25
Специальные продукты	26
Технические таблицы	30



Завод по производству масел Finke Mineralölwerk.

Смазочные материалы Aviaticon – произведено в Германии.

С 1884 года завод по производству минеральных масел Finke совершенствуется, производит и продает высококачественные смазочные материалы собственной марки Aviaticon для транспортных средств и промышленности, в частности моторные, трансмиссионные масла, смазочно-охлаждающие жидкости для металлообработки, гидравлические жидкости, консистентные, био-разлагаемые смазки, очистители, антикоррозийные средства, антифризы и многое другое. Завод Finke относится к группе компаний Hoyer, главный офис которой находится в самом сердце Люнебургской пустоши в Виссельхёведе.

Исходя из основ трибологии и триботехники, рассматриваются отдельные аспекты смазки двигателей, машин и их деталей, производятся жидкие и консистентные смазки на основе высококачественных минеральных и синтетических масел. Правильное применение смазочных материалов помогает сэкономить энергию, сократить время простоя, избежать расходов на покупку запасных частей и ремонт, таким образом, обеспечить сохранность машин. Для постоянно развивающихся высоких технологий необходимы самые инновационные смазочные материалы. Квалифицированные специалисты завода по производству минеральных масел Finke Mineralölwerk готовы выполнять

данные требования и гарантировать широкомасштабное снабжение лучшими смазочными материалами «Aviaticon» благодаря наличию современных исследовательских и производственных лабораторий, производству по высшим стандартам качества и компетентным сотрудникам. Указанные в данной брошюре товары дают представление о большей части производимых нами смазочных материалов. Приведенные здесь данные анализа являются типичными значениями, которые могут меняться вследствие технического прогресса или по производственно-техническим причинам.

Мы всегда готовы ответить на все Ваши вопросы по продукции и технологии ее применения, это касается также некоторых аспектов, таких как, например, смазка определенных агрегатов, вопросы фильтрации в гидравлических установках, притирка подшипников скольжения, сроки замены масла в машинах-двигателях, уход за маслом и эмульсией, промышленная гигиена и многое другое – мы заботимся о движении!





Наша лаборатория – проверенное качество.

Исследование, опыт и современные производственные технологии – всё это позволяет представить программу смазочных материалов, которая отвечает постоянно растущим требованиям во всех областях применения.

Контрольные анализы сырья, материалов, присадок и каждой отдельной партии товара в нашей лаборатории гарантируют высочайшее качество наших товаров.

Наши товары превосходят все национальные и международные стандарты и отвечают требованиям DIN, ISO, MIL, AFNOR, CETOP, NSF и ACEA. Для производства используются лучшие на рынке базовые масла и присадки.

Программа смазочных материалов «Aviaticon» охватывает более 600 различных видов, наряду с ними завод Finke выпускает большое количество специальных товаров, и если Вам понадобится товар «на заказ», обращайтесь, и мы с удовольствием выполним его для Вас.

Вы как Покупатель смазочных материалов «Aviaticon» можете довериться нашей гибкости в работе и квалифицированной консультации, ориентированной на интересах Клиента!

Программа сбыта Finke.

На следующих страницах мы представим вам большую часть программы наших смазочных материалов с кратким описанием отдельных товаров.

Комплектные технические паспорта и сертификаты безопасности материала Вы можете получить в любое время на info@finke-mineraloelwerk.de, office@kskgroup.by или по телефону горячей линии сервисной службы +375-0152-511401.

При эксплуатации соблюдайте предписания производителя по качеству, температурам окружающей среды и интервалам замены масла.

Наши специалисты в любое удобное для Вас время предоставят грамотную консультацию по вопросам технологии применения нашей продукции. Мы разрабатываем индивидуальные производственные планы смазочных материалов на основе Ваших потребностей, а также, карты применения масел согласно Ваших производственных мощностей и наличия парка техники, оптимизируем качество и предлагаем Вам решения по Вашему заказу с учетом Ваших требований.

Язык мира минеральных масел состоит из множества сокращений, химических формул, единиц СИ и многого другого.

В нашем «Кратком справочник минеральных масел» Вы найдете объяснение важнейших терминов, важные части которого были заимствованы из экологического справочника минеральных масел и дополнены самыми современными биомаслами, такими как BTL, CTL, GTL, этанол и др.

Мы с удовольствием предоставим Вам данный справочник по Вашему запросу.



МОТОРНЫЕ МАСЛА

Моторные масла для легковых автомобилей

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Unique D	CG-4/SL A3/B3 E2	Всесезонное масло широкого диапазона применения для смешанного парка	15W-40	MB 228. 1/229.1, MTU Тип 1, MAN 271, Volvo VDS
Aviaticon Unique LL	SL/CF A3/B4	Высокоэффективное, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей	10W-40	MB 229.1 VW 501.01 и 505.00
Aviaticon Unique SL	SM/CF A3/B4	Синтетическое высокоэффективное, моторное масло с низким коэффициентом трения, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-40	Opel GM-LL-B-025 BMW Longlife 98, MB 229.3, Porsche
Aviaticon Unique SX	SJ/CF A3/B3/B4	Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей	0W-40	VW 502.00/503.01/505.00 MB 229.3, BMW Longlife-98, Porsche
Aviaticon Unique Longlife WIV 5W-30	A3/B4/C3	Синтетическое, с низким коэффициентом трения, моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей VW, Mercedes-Benz и BMW	5W-30	VW 504.00/507.00 MB лист 229.51 BMW Longlife-04
Aviaticon Unique BM	SL/CF A3/B4 C3	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	BMW Longlife-04 MB лист 229.3/229.31/229.51 VW 505.01, Ford WSS-M2C 917-A
Aviaticon Unique DC	SM/CF A3/B4	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	BMW Longlife-01 MB лист 229.5
Aviaticon Unique FO	SL A1/B1	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	Ford WSS-M2C 913-B Ford WSS-M2C 913-A Jaguar WSS-M2C 913-B
Aviaticon Unique FO special plus 5W-30	A1/B1 A5/B5	Синтетическое высокоэффективное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	Ford WSS-M2C 913-C Ford WSS-M2C 913-B Ford WSS-M2C 913-A, Jaguar
Aviaticon Unique SC	SM/CF A1/B1 A5/B5, C2	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	
Aviaticon Unique GME	SL/CF A3/B3 A4/B4	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	5W-30	GM-LL-A-025 GM-LL-B-025
Aviaticon Unique PD 505.01	SL/CF A3/B3	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей VW Group	5W-40	VW 505.01 без WIV Ford WSS-M2C 917-A MB лист 229.1
Aviaticon Unique LPG	SL/CF A3/B4	Высокоэффективное, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, моторное масло для грузопассажирских автомобилей работающих на газовом топливе	10W-40	MB 229.1 VW 501.01 и 505.00
Aviaticon Unique 20W-50	A3/B3 A3/B4 E2, SJ/CF-4	Синтетическое моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, для бензиновых и дизельных двигателей	20W-50	MB 228.1 и 229.1 MAN 271, Volvo VDS
Aviaticon Unique TW	SH/CD	Полностью синтетическое, моторное масло	10W-60	

Моторные масла для грузовых автомобилей

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Turbo Super	CI-4/SL A3/B4, E7 Global DHD-1	Универсальное-SHPD-моторное масло с увеличенными интервалами замены масла	15W-40	MB 228.3/229.1, MTU тип 2, MAN M 3275, CAT ECF-1, Volvo VDS-3, ZF TE-ML 07C
Aviaticon Turbo Super Plus	CJ-4/SM E9	Универсальное-SHPD-моторное масло, увеличенные интервалами замены масла, срок службы катализаторов и фильтров твердых частиц.	15W-40	MB 228.31, MTU тип 2.1, MAN M 3275, Volvo VDS-4, Cat. ECF-1a, ECF-2, ECF-3
Aviaticon Turbo LA Plus	CJ-4/SN E9	Высокоэффективное универсальное SHPD-моторное масло, разработанное для двигателей с последующей дополнительной обработкой отработавших газов, автомобилей Евро 5 и Евро 6	10W-40	MB 228.31, MTL 5044 тип 2.1, MAN M 3575, CAT ECF-1a, ECF-2, ECF-3 Volvo VDS-4, RVI RLD-3, Cummins DES 20071/-2/-6/-7/-8, Deutz DQC III-10 LA
Aviaticon Turbo D	CI-4/SL A3/B4, E7 Global DHD-1	Высокоэффективное универсальное SHPD-моторное масло, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя	10W-40	MB 228.3/229.1, MTU тип 2, MAN M 3275, CAT ECF-1, Volvo VDS-3
Aviaticon Finko Truck LD	CI-4/SL E4/E7 A3/B4	UHPD-высокоэффективное топливосберегающее масло для дизельных двигателей с максимально увеличенными интервалами замены масла (экономия топлива до 2-3%)	10W-40	MB 228.5/229.1 MAN M 3277, Volvo VDS-2, Renault VI RXD
Aviaticon Finko Truck LD plus	CG-4 SL E4/E7	USHPD-высокоэффективное масло для дизельных двигателей с максимально увеличенными интервалами замены масла, предназначено для использования в двигателях Евро 3 и Евро 4	10W-40	MB 228.5 MAN M 3277, Volvo VDS-3, Skania LDF-2

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Finko Truck LD	CF E4, E5, E7	Полностью синтетическое USHDP-высокоэффективное масло для дизельных двигателей с максимально увеличенными интервалами замены масла, рекомендовано для использования в двигателях Евро 3	5W-30	MB 228.5 MAN M 3277, Volvo VDS-3, Renault RXD, MTU тип 3
Aviaticon Finko Super Truck LA	E4, E6, E7	USHPD- моторное масло для дизельных двигателей, обеспечивающее лёгкое вращение двигателя, с увеличенными интервалами замены масла, предназначено для использования в двигателях Евро 4 и Евро 5	10W-40	MB 228.5/228.51, MAN M 3277 CRT и M 3477 MTU тип 3, Volvo VDS-3
Aviaticon Turbo JD	SL/CH-4/CI-4 A3/B4, E3, E5, E7 Global DHD-1	Универсальное SHPD-моторное масло с удлинёнными интервалами замены масла	15W-40	MB 228.3/229.1, MTU тип 2, MAN M 3275, Volvo VDS-3, подходит для John Deere JDQ 78A
Aviaticon Unique Turbo 20W-50	CI-4/CH-4/SL A3/B3 A3/B4, E3, E5, E7 Global DHD-1	Универсальное моторное масло для всесезонного обслуживания смешанного автомобильного парка	20W-50	MB 228.3 и 229.1 MAN M 3275, Volvo VDS-3 MTU тип 2, Allison C-4 Caterpillar ECF-1

Моторные масла для двухтактных двигателей

Марка	API-класс	Область применения
Aviaticon Finko 2T	API TA, TB, TC NMMA TC-W	Самосмешивающееся и бездымное масло на минеральной основе для 2-тактных двигателей с воздушным охлаждением
Aviaticon Finko 2T Rot	API TA, TB, TC NMMA TC-W	Самосмешивающееся и бездымное масло на минеральной основе для 2-тактных двигателей с воздушным охлаждением
Aviaticon Finko 2T Outboard	API TD, NMMA TC-W3	Самосмешивающееся и бездымное масло на минеральной основе для 2-тактных двигателей с воздушным охлаждением лодочных моторов
Aviaticon Finko 2T Synth.	API TC, NMMA TC-W3, JASO FC	Полностью синтетическое двухтактное самосмешивающееся и бездымное масло для двигателей с водяным охлаждением лодочных моторов, а также для 2-тактных двигателей с воздушным охлаждением



МОТОРНЫЕ МАСЛА

Моторные масла для защиты двигателей от коррозии

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Motoren- Korrosions- schutzöl		Антикоррозионной масло для первичной обработки, с возможностью многократного применения	20W-20, 30	

Сезонные моторные масла

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon HDS-3	CF/SF E2	Сезонное моторное масло для всех бензиновых и дизельных двигателей, также с турбокомпрессором	10W, 20W-20, 30, 40, 50	MB 228.0, MAN 270, Allison C3, Caterpillar TO-2 MTU тип 1
Aviaticon HDS Heavy Duty	CF/CF-2/SF	Сезонное моторное масло с низкой зольностью для высоконагруженных 2-тактных двигателей Detroit diesel	30, 40	Allison C4
Aviaticon Motac		Нелегированное сезонное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей	10W, 20W-20, 30, 40, 50	Подходит для всех автомобилей более ранних выпусков
Aviaticon HDS-Marine 3-40	CD	Минеральное масло для судовых дизельных двигателей		

10



Масла для газонокосилок

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Ra- senmäheröl	CF/SF E2	4-х-тактное моторное масло для газонокосилок	30	MB 228.0, Caterpillar TO-2, Alli- son C3, MAN 270, MTU тип 1

Масла для газовых двигателей

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon GMO	CF	Моторное масло для бензиновых, дизельных и газомоторных двигателей	30, 40	Jenbacher, MWM-Deutz, MAN 3271-2, Caterpillar, Waukesha
Aviaticon GLO	CF	Малозольное масло для газовых двигателей, бензиновых и дизельных двигателей.	40	MWM-Deutz, Caterpillar, Jen- bacher, MAN-DES, Waukesha, MTU тип 1

МАСЛА ДЛЯ ТРАКТОРОВ

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Super Agra (STOU)	(двигатель) CG-4/SF, E3 (трансмиссия) GL 4 (гидравлика) HLP	Универсальное масло для сельскохозяйственной техники, особенно тракторов	10W-30 15W-30	John Deere, Ford, Allison, Caterpillar ZF TE-ML 06A/B/C, 07B
Aviaticon Super Agra (STOU)	(двигатель) CG-4/SF, E3 (трансмиссия) GL 4 (гидравлика) HLPD, HVLPD	Универсальное масло для сельскохозяйственной техники, особенно тракторов	10W-40	John Deere, Ford, Allison, Caterpillar ZF TE-ML 06A/B/C, 07B
Aviaticon Agra UTTO	(трансмиссия) GL 4 (гидравлика) HLP	Универсальное масло для сельскохозяйственной техники, особенно тракторов - не применять в качестве моторного масла	10W-30	Allison C-4, Caterpillar TO-2, Case IH B6, MS 1206, 1207, John Deere JDM-J27A, J20C, Ford M2C-85A, 86A, - 134C
Aviaticon Agra Premium UTTO	(трансмиссия) GL 4 (гидравлика) HLP-D, HVLP-D	Универсальное масло для сельскохозяйственной техники, особенно тракторов - не применять в качестве моторного масла		Allison C-4, Caterpillar TO-2, Case IH B6, MS 1207, 1209, 1210, JD JDM-J20C/D, J14A, Ford, White Farm
Aviaticon Duo Fluid UTTO		Специальное масло для строительных машин и сельскохозяйственных машин, с системой мокрых тормозов и специальных осей	20W-40	Volvo WB 101
Aviaticon Agra Utto Bio	(коробки) GL 4 (гидравлика) HLP-D, HVLP-D	Универсальное масло для сельскохозяйственной техники, особенно тракторов - не применять в качестве моторного масла - биологически разлагаемое		John Deere, New Holland (Ford)



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

Трансмиссионные масла для коробок передач и ведущих мостов

Марка	API-класс ACEA	Область применения	SAE класс	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Gold MZ	GL 4	Многоцелевое трансмиссионное масло для коробок передач и трансосевых систем	80W, 80W-90, 85W-90, 140	MAN 341 тип E-1 и Z-1 MB лист 235.1 Ford SQM-2C-9008A
Aviaticon Gold MTF	GL 4	Частично синтетическое трансмиссионное масло, обеспечивающее лёгкое вращение, для коробок передач грузовых автомобилей с увеличенными интервалами замены масла	75W-80	MAN 341 тип Z-3 ZF TE-ML 02D
Aviaticon Hypoid EP	GL 5	Гипоидное трансмиссионное масло для приводов задних осей	80W, 85W-90, 80W-90, 140, 80W-140, 85W-140	MAN 342 тип M-1 MB лист 235.0 Ford SQM-2C-9002AA ZF TE-ML 05A, 07A, 16B, C, D, 17B, 19B, 21A
Aviaticon Hypoid LS	GL 5/LS	Специальное гипоидное трансмиссионное масло для ведущих мостов с блокирующимся дифференциалом	85W-90	Ford M2C 104A ZF TE-ML 05C/12C/16E/21C
Aviaticon Finkogear Super	GL4/GL5, MT-1	Универсальное трансмиссионное масло для коробок передач и приводов осей (главных передач) в грузовых автомобилях	80W-90	MAN 3343 тип M MAN 341 тип E2 MB 235.0 Scania STO 1.0
Aviaticon Finkogear Synth	GL4/GL5, MT-1	Полностью синтетическое универсальное трансмиссионное масло, обеспечивающее лёгкое вращение, для ведущих мостов, коробок передач, вспомогательных редукторов и рулевых механизмов	75W-90	MAN 3343, типы SL, Scania STO 1.0 Volvo 97312 Ford M2C200-B/C
Aviaticon Finkogear Outboard		Специальное трансмиссионное масло для коробок передач лодочных моторов		
Aviaticon Blau T	API GL3	Универсальное трансмиссионное масло для коробок передач и ведущих мостов	80W, 90, 140	
Aviaticon CTO	CF/CF-2	Высокоэффективное по передаче мощности масло для строительных машин, для применения в коробках передач, бортовых передач, гидравлике, в системе мокрых тормозов и сцеплениях	10W, 30, 50	Allison C-4, Ctepillar TO-4, Komatsu HE ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

Трансмиссионные масла для автоматических коробок передач

Марка	API-класс ACEA	Область применения	Допуски производителя и стандарт качества
Aviaticon Fluid A4A	Тип Suffix A	Автоматическая трансмиссионная жидкость типа A	GM тип A Allison C-4 MB лист 236.2
Aviaticon Dexron II D	Dexron II D	Автоматическая трансмиссионная жидкость типа Dexron II D	MAN 339 тип V1/Z1 Allison C-4, Caterpillar TO-2, MB лист 236.1 - 236.5
Aviaticon Dexron III	Dexron III H, Ford Mercon	Автоматическая трансмиссионная жидкость типа Dexron III	MAN 339 тип Z1/V1 Allison C-4, Caterpillar TO-2, MB лист 236.1/236.5
Aviaticon Fluid S	Dexron II E, Ford Mercon	Автоматическая трансмиссионная жидкость типа Dexron II E	MAN 339 тип Z2/V2 Allison C-4 MB лист 236.8
Aviaticon Fluid FO		Автоматическая трансмиссионная жидкость	Ford ESP-M2C-33G Ford ESP-M2C-33F
Aviaticon Oel CHF 8642		Жидкость для рулевого управления с сервоприводом	MAN M 3289



РЕДУКТОРНЫЕ МАСЛА

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Oel ML	DIN51517-CL DIN51517.3-CLP DIN51524.2-HLP	Редукторное масло CLP и гидравлическое масло HLP	2 до 220
Aviaticon Oel EP	DIN51517, часть 3, CLP	Редукторные и циркуляционные масла	68 до 680
Aviaticon Oel MB	CLP CLP-F	Редукторные масла с добавлением MoS2	68 до 680
Aviaticon Oel EFG	DIN 51517 часть 3, CLP	Высококачественные редукторные масла для экстремальных условий эксплуатации	100 до 680
Aviaticon Finkol GK	DIN 51517 часть 3, CLP	Синтетическое редукторное масло на основе полигликоля	150 до 680
Aviaticon Finkol PA	DIN 51517 часть 3, CLP	Синтетическое редукторное масло на основе поли - альфа - олефинов (PAO)	150 до 460
Aviaticon Loewenmarke		Специальные масла для паровых машин	680 до 1500
Aviaticon GEP-BD	DIN 51517 тип 3, CLP E	Биологически расщепляющиеся редукторные масла на основе синтетических эфиров	100, 150, 220, 320



МАСЛА ДЛЯ ВАКУУМНЫХ НАСОСОВ

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Vakuumpumpenöl	DIN51506, VC	Специальные масла для вакуумных и нагнетательных насосов, роторно-щелевых и пластинчатых вакуумных насосов	22, 32, 68, 100, 150
Aviaticon Vakuumpumpenöl 100 Plus	DIN51506	Специальное масло для средне и высоко-вакуумных насосов с узким диапазоном кипения	100

МАСЛА ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАШИН

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Lubrotex		Специальные масла для текстильных машин, с очень хорошими промывочными свойствами	22 до 68
Aviaticon Lubrotex BIO 32		Биологически расщепляющееся специальное масло для текстильных машин	32

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

Марка	Нормы тип	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Oel HY	DIN 51524 часть 2, HLP	Гидравлическое масло стандарта HLP с высокими противоизносными свойствами, высокой устойчивостью к «старению» и хорошими возможностями воздухо- и влагоотделения	10 до 100
Aviaticon Oel HV	DIN 51524 часть 3, HVLP	Гидравлическое масло с отличными вязкостно-температурными свойствами	15 до 100
Aviaticon Oel HLP-D	DIN 51524 часть 2, HLP-D	Гидравлическое масло с высокими моющими, диспергирующими, противоизносными свойствами, высокой устойчивостью к «старению» и хорошими возможностями воздухо- и влагоотделения	22 до 100
Aviaticon HVLDPD 46	DIN 51524 часть 3, HVLDPD	Многофункциональное гидравлическое масло с отличными моющими и дисперсионными свойствами	46
Aviaticon Oel HY-46/R	DIN 51524 часть 3	Специальные гидравлические масла для насосов высокого давления	46
Aviaticon HV-CHF		Высокоэффективное масло для применения в низко-температурных режимах	19
Aviaticon HFO	DIN 51524 часть 2, HLP	Безольные, не содержащие цинка гидравлические масла с защитой от износа и высокой термостабильностью	10 до 68
Aviaticon Hydraulikoel SAE 10W-30	DIN HVLP-D	Специальные гидравлические масла для насосов высокого давления в строительных машинах и кранах, а также для механизмов, у которых моторное масло используется в качестве гидравлического	32 до 68
Aviaticon Hydropale 46		Гидравлическое масло с отличными моющими и диспергирующими свойствами	46
Aviaticon HY-BD	VDMA-RL, 24568 HETG	Биологически расщепляющиеся гидравлические масла на базе основных растительных компонентов	36, 46
Aviaticon Bio- Hydraulikoel HY-HE	VDMA-RL, 24568 HEES	Не содержащие цинка, биологически расщепляющиеся гидравлические масла, на базе синтетических сложных эфиров	15 до 68
Aviaticon Premium Bio- Hydraulikoel HY-HF	HEES-Fluid VDMA 24568/24569	Гидравлические, биологически расщепляющиеся жидкости на базе синтетических сложных эфиров и синтетических углеводородов, отмеченные экологическим знаком «Голубой ангел» (RAL-UZ79)	46
Neste BioHydrauli	HEES-Fluid	Гидравлические, биологически расщепляющиеся жидкости на базе синтетических сложных эфиров, имеющие допуск на В-уровне «Rep Smoerjа» из Гётеборга, Швеция	46, 68

МАСЛЯНЫЕ ТЕПЛОНОСИТЕЛИ, ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ МАСЛА И ТОРМОЗНЫЕ ЖИДКОСТИ

Марка	Нормы тип	Область применения
Aviaticon Finkotherm S-300	DIN 51522/Q	Синтетический теплоноситель из высококипящих алкилароматов
Aviaticon Finkotherm M-300	DIN 51522/Q	Масло теплоноситель на минеральной основе
Aviaticon Thermo KA		Масло для теплоносителей
Aviaticon Oel TRS 36 Aviaticon Oel TRS 60	DIN 57370	Изоляционные, трансформаторные масла соответствуют DIN 57370 часть 1, VDE 0370/12,78
Aviaticon Brake Fluid	DOT3 DOT4	Тормозные жидкости
Aviaticon Anti-Icing-Fluid		Противомерзающая жидкость для пневматических тормозов



ТУРБИННЫЕ МАСЛА, РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ МАСЛА И МАСЛА ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ

Марка	Нормы тип	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Oel VDL	DIN 51506. VDL	Компрессорные масла с повышенной устойчивостью к «старению»	32 до 150
Aviaticon Oel VCL	DIN 51506. VCL	Компрессорные масла для винтовых и поршневых компрессоров	32 до 150
Aviaticon Oel HY- Super 32		Специальное масло для VOITH-сцеплений	32
Aviaticon Leuenoel LHG	DIN 51506. VCL	Компрессорные масла с очень хорошими демульгирующими свойствами	46, 68
Aviaticon Finkol SK 80, 140	DIN 51506. VCL	Компрессорные масла на основе синтетических углеводородов	100, 150
Aviaticon FINKOL SKE	DIN 51506. VDL	Полностью синтетические компрессорные масла на основе сложных эфиров	68
Aviaticon Finkol SKP	DIN 51506. VDL	Компрессорные масла на основе синтетических поли-альфа-олефинов для тяжелых воздушных компрессоров	46, 68
Aviaticon Oel SBK	DIN 51506. VDL	Полностью синтетические компрессорные масла на основе синтетических поли-альфа-олефинов	46, 68, 100
Aviaticon Oel TDL	DIN 51515, часть 1, L-TD	Турбинные масла с высокой устойчивостью к «старению» для турбин, редукторных турбин и турбокомпрессоров	32 до 68
Aviaticon Zero KA	DIN 51503, KA	Специальные масла для смазки рефрижераторов, использующие аммиак (NH ₃) и двуокись углерода (CO ₂) в качестве охлаждающей среды	22
Aviaticon Zero KC	DIN 51503, KC	Специальные масла для смазки рефрижераторов, галогенированные углеводороды используются в качестве охлаждающей среды	32 до 68
Aviaticon Zero NFG	DIN 51503	Высококачественное масло для холодильных установок на основе бензино - легроиновой фракции	32 до 68
Aviaticon Zero Synth	DIN 51503	Синтетическое масло для холодильных установок на основе поли - альфа - олефинов	68

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ МАСЛА

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Collfin KN	DIN 51502, D-LP	Бездымные специальные масла для смазки пневматических инструментов	46, 100, 150
Aviaticon Zerotol		Специальное синтетическое масло для гидравлических и пневматических систем	
Aviaticon Zerotol Plus		Специальное синтетическое масло для гидравлических и пневматических систем	
Aviaticon Collfin LW	DIN 51502, DLP-D	Масло для подразделений по обслуживанию пневматических систем	10 - 46
Aviaticon Collfin RO		Масло для грунтовытеснительных машин	

МАСЛА ДЛЯ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ

Марка	DIN - норма	Область применения
Aviaticon SKM	DIN 55350, часть 12	Хорошо захватывающие масла для пильных цепей на минеральной основе с очень хорошей защитой от износа для всех высокоэффективных цепных пил
Aviaticon SKM Bio		Защищающее окружающую среду биологически быстро расщепляющееся масло для пильных цепей с очень хорошей защитой от износа с эмблемой «Голубой ангел»
Aviaticon VP009/2000		Биологически расщепляющийся, без минерального масла состав для пильных цепей, на основе растительных основных компонентов

МАСЛА ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ СКОЛЬЖЕНИЯ

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Collfin KL	51517, часть 2	Высококачественное масло для направляющих скольжения	46 - 320
Aviaticon Collfin KL-GX	DIN 51502, CGLP	Специальные масла для улучшения скольжения и смазки направляющих станков, предотвращается обратное («скачкообразное») скольжение	46, 68, 100, 150, 220, 320, 460, 1000
Aviaticon Collfin GBD	DIN 51502, CGLP	Специальные масла для улучшения скольжения и смазки направляющих станков с хорошими демульгирующими свойствами, предотвращается обратное («скачкообразное») скольжение	68, 220
Aviaticon Collfin Bio		Биологически расщепляющиеся сцепляющие масла для применения в качестве смазки для цепей, и масла для направляющих скольжения	68, 100, 150



ШПИДЕЛЬНЫЕ И МАШИНЫЕ МАСЛА

Марка	DIN - норма	Область применения	ISO - VG
Aviaticon Oel CR	DIN 51501 DIN 51517, CL	Низковязкие на основе парафина шпindelные масла для быстро вращающихся шпindelей	2 до 10
Aviaticon Oel CR	DIN 51517/ CL	Сольвентрафинированные на основе парафина смазочные масла для направляющих скольжения и непрерывной (циркуляции) смазки промышленных машин и компрессоров	22 до 320

РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ МАСЛА

Марка	Область применения
Solutiol BW 59/02	Разделительный водорастворимый концентрат, предназначен для эффективного разделения при использовании асфальта.
Solutiol 140-C-11	Специальный продукт для легкого разделения формовочного материала, при изготовлении литейных форм и обработке железа
Solutiol N-17/K	Не эмульгирующееся формовочное масло для готовых бетонных деталей.
Solutiol N-22	Разделительное масло, применяемое при изготовлении больших элементов конструкций и бетонных деталей.
Solutiol STB	Не смешивающееся с водой разделительное мало с малой вязкостью, испытано на стальных формах и на столах для обработки бетона
Solutiol BD Trennmittel	Биологически расщепляющееся не смешивающееся с водой разделительное масло для изготовителей и переработчиков строительных материалов
Aviaticon Solutiol FA	Не смешивающееся с водой, биологически расщепляющееся разделительное масло при использовании асфальта
Aviaticon Solutiol Forte	Смешивающееся с водой, биологически расщепляющееся разделительное масло для производства асфальтовой смеси
Aviaticon Solutiol Bio	Смешивающееся с водой, биологически расщепляющееся разделительное масло для производства асфальтовой смеси

АЭРОЗОЛИ, ОЧИСТИТЕЛИ РЖАВЧИНЫ И АНТИКОРРОЗИОННЫЕ МАСЛА

Марка	Область применения
Solutiol 16	Жидкое антикоррозионное средство для автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов без графита и MoS ₂ .
Solutiol 18	Жидкое антикоррозионное средство для автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов, с мелкими частицами синтетического графита.
Solutiol WET	Жидкое, вытесняющее воду антикоррозионное средство с хорошей проникающей способностью, образует маслянистую защитную плёнку, толщина слоя 0,03 мм.
Solutiol 112	Ингибитор коррозии для автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов всех типов и видов.
Finkox RD Fluid	Жидкий ингибитор коррозии для хранения, рассчитанный на срок до 6 месяцев, соответствует тесту ASTM 1748, минимум 50 дней
Finkox RSL Fluid	Жидкое антикоррозионное средство с увеличенным сроком хранения, защита по ASTM 1748
Finkox RSO Fluid	Жидкое антикоррозионное средство с увеличенным сроком хранения, стойкое к морской воде
Finkox RT Fluid	Жидкое антикоррозионное средство используемое для листового и металлического проката, путем полного погружения.
Finkox Seil Fluid	Антикоррозионное жидкое масло (канатное масло) хорошо обрабатываемое и отличной проникающей способностью,
Finkox KSP Fluid	Жидкое средство для всех видов цепей, обладает исключительными проникающими свойствами и хорошей клейкостью.
Finkox KSA Fluid	Жидкое и легко распыляемое средство по уходу за цепями всех видов
Finkox RTW Fluid	Жидкое антикоррозионное средство, устойчиво против солёной воды и других агрессивных веществ, вызывающих коррозию
Finkox RSU Fluid	Жидкое антикоррозионное средство, устойчиво против солёной воды и других агрессивных веществ, вызывающих коррозию
Solutiol M	Жидкое, легко распыляемое многоцелевое средство, которое эффективно в качестве очистителя ржавчины, защиты от ржавчины, с хорошими проникающими свойствами.
Solutiol BD-Spruehoel	Биологически расщепляющееся масло на основе сложных эфиров и веществ без твердых частиц.
Aviaticon Solutiol BD	Биологически расщепляющееся средство по уходу за цепями и канатами

ВАЗЕЛИНЫ И СВЕТЛЫЕ МАСЛА

Марка	Область применения	Допуски
Pharmawhite W-00	Без цвета и запаха фармацевтико-медицинские белые масла для производства в фармакологической и косметической промышленности. В химической промышленности эти продукты применяются в качестве масел в процессе производства. В индустрии пищевых продуктов и медицинской техники эти продукты рекомендованы для смазки. Белые масла представлены широким диапазоном вязкости.	DAB 10 BP
Pharmawhite W- 11		USP NF
Microfin W-30	Под обозначением продукта Microfin приведены технические белые масла, которые имеют высокую степень очистки, стабильность «к старению» и не имеют запаха. Применяются в производстве текстильной и кожевенной индустрии, в производстве красок и искусственных материалов. Белые масла представлены различной вязкостью.	US-FDA 178-36208
Pharmaline Vaseline V-15 Vaseline V-18	В виде мази смешанные углеводороды высочайшей степени чистоты, гомогенные, высококачественные. Предназначены для изготовления фармацевтических и косметических изделий.	DAB BP USB
Aviaticon Finkoblanc 15	Высокорафинированный сольвентный рафинат минерального масла	



СМАЗОЧНО – ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

Водорастворимые

Марка	Область применения
Finkomex B	Содержащая минеральное масло, растворимая с водой смазочно-охлаждающая жидкость. Обладает хорошим охлаждающим и моющим действием, а также предотвращает появление коррозии.
Finkomex AMR	Смазочно-охлаждающая жидкость на основе минерального масла EP. С высокой устойчивостью и сопротивлением против микроорганизмов
Finkomex CSA	Смешиваемая с водой, содержащая минеральное масло, смазочно - охлаждающая жидкость. Предназначена для обработки всех видов металлов.
Finkomex TKN	Смешиваемая с водой смазочно - охлаждающая жидкость. Применяется при токарной обработке, сверлении, фрезеровке от легированных до низколегированных сталей, а также цветных и низколегированных лёгких металлов.
Finkomex HDW	Смешиваемая с водой EP-смазочно - охлаждающая жидкость на минеральной основе 2-го поколения.
Finkomex GTL	Содержащая минеральное масло смазочно - охлаждающая жидкость для широкого спектра применения.
Finkomex SAF	Полностью синтетическая смазочно - охлаждающая жидкость с EP-присадками высокого давления.
Finkomex PH	Предназначена для поднятия pH-значения после сильного падения pH-значения
Finkomex KOS	Смазочно - охлаждающая жидкость с антикоррозионными присадками на синтетической основе, не содержащая минеральное масло, хлор и нитриты.
Finkomex ULB	Смазочно-охлаждающая жидкость 3-го поколения, многоцелевого применения, не содержащая минеральное масло, борную кислоту и амины.
Finkomex GSH	Смешиваемая с водой, содержащая минеральное масло смазочно-охлаждающая жидкость, предпочтительно применяется при шлифовке и для обработки при резке. Эффективна при обработке стали и чугуна.
Finkomex KTS	Содержащая минеральное масло, смешиваемая с водой смазочно - охлаждающая жидкость. Предназначена для процессов тонкого шлифования. Не содержит аминов и борной кислоты.
Finkomex ABF	Смазочно - охлаждающая жидкость с EP-добавками, не содержащая минеральных масел, аминов и борной кислоты, а также без хлора и нитритов на основе эфирных масел.
Finkomex CC	Синтетическая смазочно - охлаждающая жидкость, применяемая при выполнении работ по шлифовке.
Finkomex FH	Водорастворимая смазочно-охлаждающая жидкость, без добавления минерального масла, применяется при шлифовке, при обработке стандартной стали и чугуна.
Finkomex SV	Универсальное абразивное средство на основе первичных аминов, применяется при шлифовке.

СМАЗОЧНО - ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

Водонерастворимые

Марка	Область применения
Statac ALU	Смазочно - охлаждающая жидкость, без хлора, для смазки и охлаждения режущего инструмента. Хранение согласно VbF A III.
Statac HFS	Смазочно - охлаждающая жидкость для металлообработки при хонинговании, тонкой и завершающей шлифовке.
Statac HMS	Смазочно - охлаждающая жидкость, без хлора, предназначена для шлифовки твёрдых металлов.
Statac ME-2 Statac ME-5 Statac ME-10	Продукт с низкой вязкостью, содержащий минеральное масло для тонкой обработки металлов. Продукт не содержит хлора, PCB, PCT, TCDB.
Statac ME-22 Statac ME-32 Statac ME-46	Легированное масло, содержит высокоэффективные EP-присадки, а также полярные вещества. Предназначено для резки железа, лёгких и цветных металлов.
Statac DCF	Высоко легированное, с низкой вязкостью специальное масло для резки при тяжёлых процессах обработки высокопрочных легированных сталей.
Statac RCF	Высокоэффективное масло без содержания хлора, подходит преимущественно для тяжёлых обработок при резке высокопрочных, высоколегированных сталей.
Statac CF-1	Не содержащая хлора, смазочно-охлаждающая жидкость, предназначена в качестве масла для резания для материала шестерен.
Statac CF-3	Смазочно - охлаждающая жидкость для обработки материалов с пределом прочности свыше 100 кг/см ² .
Statac RX-2	Не содержащая хлора, смазочно-охлаждающая жидкость, предназначена для обработки высоколегированных сталей.
Statac TLB	Высокоэффективное масло, предназначенное для операций глубокого и медленного сверления в вязкопрочных, высоколегированных сталях.
Statac STZ	Не смешиваемая с водой смазочно-охлаждающая жидкость, применяется для резки, штамповки и вытяжки стали.
Statac LS 90	Продукт используется в качестве смазочно-охлаждающей жидкости при резке металлов и уменьшении нагрузки при обработке металла.
Statac VD 107	Не смешиваемая с водой смазочно-охлаждающая жидкость, применяется для резки ножницами и штамповки тонколистового металла. Хранение согласно VbF A III.
Statac BD 146	Прозрачное масло для обработки железа, лёгких и цветных металлов. Этот продукт является биоразлагаемым.

Марка	Область применения
Finkol 70, 80 и 125	Масла диэлектрические для искровой обработки металла.
Statac WSM	Не содержащее хлор минеральное масло высокой вязкости. Применяется для вытяжки и глубокой вытяжки стали, цветных металлов всех видов.
Statac VDS	Не содержащий хлор продукт на основе минерального масла низкой вязкости, с малым содержанием ароматических углеводородов. Подходит для резки ножницами и для штамповки тонколистового металла. Синтетические компоненты масла улучшают качество резки.
Statac CAZ	Не содержащее хлор высокоэффективное EP-масло, высокообогащённое присадками, для резки сталей высокой и самой высокой прочности.
Statac ZNB	Смазочно-охлаждающая жидкость низкой вязкости на основе специально подобранных присадок и без ароматических углеводородов. Применяется при формовке листов оцинкованной стали и листового металла с нанесённым покрытием.
Aviaticon Finkofirm	Масла для закалки.

Продукты для смешивания с водорастворимыми смазочно - охлаждающими жидкостями

Марка	Область применения
Entschaeumer M	Противопенная добавка без силикона для содержащих минеральное масло смазочно-охлаждающих эмульсий.
Entschaeumer S	Противопенная добавка без силикона для содержащих минеральное масло смазочно-охлаждающих эмульсий.
Bodoxin	Консервирующее средство без аминов, содержащееся в растворах pH-нейтральной среды.
Bakzid 2	Bakzid - повышающее pH консервирующее средство с высокоэффективными бактерицидными веществами.
Systemreiniger M Systemreiniger S	Применяется для очистки систем водорастворимых смазочно-охлаждающих жидкостей, на основе эмульсий из минерального, полусинтетического и синтетического масла.



КОНСИСТЕНТНЫЕ СМАЗКИ

Марка	DIN обозначение	Область применения	NLGI класс	Температура применения
Aviaticon Mehrzweckfett 1	DIN 51502 K1K-30	Универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ.	1	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Mehrzweckfett 2	DIN 51502 K2K-30	Универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ	2	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Mehrzweckfett 3	DIN 51502 K3K-20	Универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ	3	-25 °С до +110 °С
Aviaticon Mehrzweckfett 2 + Graphit	DIN 51502 KF2K-30	Универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ с графитом	2	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Mehrzweckfett 2 + MoS2	KF2K-30	Универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ с молибденом.	2	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Fett EP-01	DIN 51502 KP1K-30	EP-универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ для режимов работы при высоком давлении.	1	-30 °С до +130 °С
Aviaticon Fett EP-07	DIN 51502 KP2K-30	EP-универсальная консистентная смазка на основе ЛИТИЯ для режимов работы при высоком давлении.	2	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Fett GX-FL	DIN 51502 GP00/000K-50	Консистентная смазка для централизованных систем.	00/000	-50 °С до +120 °С
Aviaticon Finkox AKF-2	DIN 51502 KP2P-20	Высокотемпературная консистентная смазка на комплексной основе АЛЮМИНИЯ.	2	-20 °С до +150 °С
Aviaticon Finkox KEP	KP2N-30 KP3N-30	Высокотемпературная консистентная смазка на комплексной основе ЛИТИЯ.	2 3	-30 °С до +150 °С
Aviaticon Finkox LZ-84	DIN 51502 KP2N-30	Пластичная смазка длительного срока службы на основе ЛИТИЯ.	2	-30 °С до +140 °С
Aviaticon Finkox LZ-84+ MoS2	DIN 51502 KPF2N-30	Пластичная смазка длительного срока службы на основе ЛИТИЯ с молибденом.	2	-30 °С до +140 °С
Aviaticon Finkox PMH	DIN 51502 K1-2R-10	Высокотемпературная консистентная смазка на основе органических полимеров.	1.5	-10 °С до +180 °С
Mystico Novo 2	DIN 51502 KP2K-30	Специальная консистентная смазка длительного срока службы, имеющая особые адгезионные свойства.	2	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Fett CCP 2	DIN 51502 KP2P-30	Водоустойчивая специальная консистентная смазка на комплексной основе КАЛЬЦИЯ.	2	-30 °С до +150 °С
Aviaticon Fett CCP 3	DIN 51502 K3N-30	Специальная консистентная смазка на комплексной основе КАЛЬЦИЯ.	3	-30 °С до +150 °С
Aviaticon Finkox HT-2/EP	DIN 51502 KP2P-10	Высокотемпературная консистентная смазка с EP-добавками на основе БЕНТОНИТА.	2	-15 °С до +150 °С
Aviaticon Finkox GR-15	DIN 51502 OGP-00 R	Специальная консистентная смазка с графитом на комплексной основе АЛЮМИНИЯ.	00	-30 °С до +200 °С
Aviaticon Finkox GR-10	DIN 51502 OGP-0S-20	Специальная консистентная смазка с графитом на комплексной основе АЛЮМИНИЯ.	0	-20 °С до +200 °С
Aviaticon Filaxene	DIN 51502 OGP-0U-20	Высококонцентрированная графитная паста.	0	-20 °С до +650 °С
Aviaticon Finkox GC	DIN 51502 MF2U-20	Паста для пальцевых и резьбовых соединений с твердым смазочным материалом на комплексной основе АЛЮМИНИЯ.	2	-20 °С до +1.100 °С
Aviaticon Fett AC	DIN 51502 MF2C-20	Антикоррозионная консистентная смазка для проволочных канатов с твердым смазочным материалом на основе КАЛЬЦИЯ.	2	-25 °С до +65°С
Aviaticon Fett NAF-2	DIN 51502 K2M-20	Консистентная смазка для подшипников на основе НАТРИЯ, обладающая адгезионными свойствами.	2	-20 °С до +120 °С
Aviaticon Fett XRF	DIN 51502 GP0H-30	Полужидкая смазка для трансмиссионных систем на основе НАТРИЯ, с EP-свойствами.	0	-30 °С до +100 °С

Марка	DIN обозначение	Область применения	NLGI класс	Температура применения
Aviaticon ALBA 2	KPF2N-30	Специальная высокоэффективная консистентная смазка с тефлоном на комплексной основе ЛИТИЯ.	2	-30 °С до +140 °С
Aviaticon Fett NT-0	GOG0N-30	Полужидкая смазка для высоконагруженных редукторов и подшипников на комплексной основе ЛИТИЙ/КАЛЬЦИЙ.	0	-20 °С до +140 °С
Aviaticon GT-00	DIN 51502 GP00H-30	Полужидкая редукторная смазка на основе НАТРИЯ, обладающая адгезионными свойствами.	00	-30 °С до +80 °С
Aviaticon Finkox LMF	DIN 51502 K2N-20	Консистентная смазка для применения в пищевой промышленности на комплексной основе АЛЮМИНИЯ.	2	-25 °С до +140 °С
Aviaticon Fett KAN	DIN 51502 M2C-30	Консистентная машинная смазка на основе КАЛЬЦИЯ.	2	-30 °С до +60 °С
Aviaticon Fett GL/0/00	DIN 51502 GP0/00-30	Полужидкая редукторная смазка на основе ЛИТИЯ.	0/00	-30 °С до +120 °С
Aviaticon Zerolene DLF	DIN 51502 K1G-30	Устойчивая к низким температурам консистентная смазка на основе КАЛЬЦИЯ, водостойчивая.	1	-30 °С до +80 °С



ПРОГРАММА ПО УХОДУ ЗА КОЖЕЙ

Марка	Область применения
Finko-Prae	Идеальная защита кожи, применяется перед выполнением работы.
Finko-Past	Паста богатая биологически активными веществами предназначена для ухода за кожей, с натуральными витаминами, применяется после выполнения работы.
eXtra-Clean	Концентрированный очиститель кожи рук с двойным действием. Идеален при применении от средних до сильных загрязнений, таких как смола, деготь, битум, краска, водный клей, цемент, пыль и прочее.
Zubehoer	В программе ухода за кожей имеются следующие принадлежности: шпендеры, дозирующие насосы тройных корзин со шпендером и много другое.
Handwaschpaste	Идеальная паста для мойки рук при применении в мастерских и промышленности. Масло и консистентная смазка удаляется без приложения особых усилий. Содержащиеся вещества опробованы для чистки кожи и по уходу за кожей.

HAUTSCHUTZPLAN

HAUTSCHUTZ

VOR DER ARBEIT

FINKO PRÄ

Der langanhaltende Hautschutz für alle Anwendungsbereiche.



HAUTREINIGUNG

WENIG VERSCHMUTZT

FINKO SOFT

Milde, neutrale Reinigungs lotion. Mit optimaler Wirkstoffkombination.



STARK VERSCHMUTZT

eXtra-clean

Konzentrierter, alkalifreier Handreiniger mit Doppelwirkung.



HAUTPFLEGE

NACH DER ARBEIT

FINKO PAST

Die wirkstoffreiche Hautpflege. Mit natürlichen Vitaminen, Wirkstoffen und Ölen.



für wasserlösliche und nicht wasserlösliche Arbeitsstoffe wie z.B.:
Öle, Fette, Teer, Bitumen, Farben, Druckfarben, Dispersionsfarben, wässrige Leime,
Zement, Stäube, Beizen, Umgang mit Kühlschmierstoffen, etc.

Wir wollen,
dass Sie gesund
bleiben!

БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ СМАЗКИ

Марка	DIN обозначение	Область применения	Температура применения
Aviaticon Fett BD 80-1	DIN 51502 KE1E-20	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка..	-20 °С до +80 °С
Aviaticon Fett BD 80-2	DIN 51502 KE2E-20	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка	-20 °С до +80 °С
Aviaticon Fett BD 120	DIN 51502 KPE2K-30	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка с EP-добавками.	-35 °С до +120 °С
Aviaticon Spurkranzfett BD	DIN 51502 MFE000E-30	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка для фланцев.	-30 °С до +80 °С
Aviaticon Fett BD-ZSA	GPE00/000K-40	Биологически расщепляющаяся полужидкая консистентная смазка для централизованных систем смазки.	-40 °С до +120 °С
Aviaticon Fett BD-EP 2	DIN 51502 MPFE2E-10	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка для режимов работы при высоком давлении с применением белых масел и твёрдых смазочных материалов.	-15 °С до +80 °С
Aviaticon Zahnkranzfett BD	DIN 51502 MFE00E-30	Биологически расщепляющаяся консистентная смазка для зубчатых передач с графитом.	-30 °С до +110 °С



АНТИФРИЗЫ

Марка	Нормы тип	Допуски производителя и стандарты качества
Aviaticon Froststop	Антифриз не содержащий аминов, нитратов и фосфатов, подходит для алюминиевых моторов.	MAN 324 NF MB 325.0 до 325.2 VW TL 774-C (G11)
Aviaticon Langzeitkuehlerfrostschutz	Антифриз не содержащий аминов, нитритов, силикатов и фосфатов обеспечивает защиту от коррозии в обычных и алюминиевых моторах легковых и грузовых автомобилях при длительном применении	MAN 324 SNF, MB 325.3 VW TL 774-F (G12+) GM 6277 V Ford WSS-M 97 B 44-D John Deere JDMH 5
Aviaticon Anti-Freeze Protection ++	Антифриз с увеличенным сроком использования, силикатосодержащий, разработан на основе органических ингибиторных технологиях. Основой для Anti-Freeze Protection ++ является этиленгликоль.	VW TL 774 G (G12++)
Aviaticon PRO Kuehlerfrostschutz	Антифриз на основе пропиленгликоля.	

ОЧИСТИТЕЛИ

Марка	Область применения
Bremsenreiniger	Специальный очиститель/ обезжириватель для тормозов, и небольших деталей.
Aviaticon Scheibenreiniger	Биологически расщепляющийся концентрат очистителя стёкол.
Solutol 70	Быстро испаряющийся очиститель для удаления маслянистых и консистентно-смазочных загрязнений.
Solutol AX	Биологически расщепляющийся очиститель, удаляет смолянистые и битумные пятна, маслянистые и консистентно-смазочные загрязнения.
Solutol BC	Специальный очиститель для зданий и промышленных площадей. Применим для всех синтетических, маслянистых и консистентно-смазочных загрязнений вокруг грузовых автопарков, а также на загрязнённых территориях.
Solutol RD	Концентрат для очистки горячим паром, горячей водой, моющих установок высокого давления в мастерских и промышленности.
Solutol FR	Концентрат очистителя для облицовочной плитки, кафеля, каменного пола, пластика в торговых и промышленных предприятиях.
Solutol GL	Водорастворимый концентрат моющего средства для очистки машин и установок в промышленности.
Solutol WK-01	Концентрат очистителя для очистки автомобилей на мойках, в автоматических моющих установках. Так же предназначен для процесса ополаскивания, быстрой сушки и глянца.
Solutol FK	Концентрат очистителя для автомобилей, инструментов, станков. А так же прицепов коммерческого транспорта.
Solutol OR	Концентрат очистителя для машин, приборов, деталей, узлов (с остатком смол и рапсового масла) с сильными загрязнениями.
Solutol RAK	Концентрат очистителя облицовки.
Solutol RIM	Специальный чистящий порошок для машин, применяется в автоматах для частичной очистки и погруженных ёмкостях.
Solutol SEP	Жидкий, интенсивно действующий шампунь, растворяет масло, консистентную смазку и грязь.
Solutol SH	Водорастворимый концентрат очистителя, широкого спектра применения.
Solutol WZM	Концентрат очистителя для машин, приборов, станков, а также покрытых бетоном полов в заводских цехах, искусственных полов и стен.
Solutol UWF	Жидкий очиститель - растворитель для пароструйных приборов, моющих устройств высокого давления, затопляемых ёмкостей и т.д.
Petroleum	Минерально - масляная углеводородная смесь с отличным очищающим действием.
Waschbenzin F	Безцветный, промывочный бензин.





Made in Germany

AVIATICON
FROSTSTOP

Kühlerfrostschutz
Antifreeze

50 20 10 0 -10

MAN 324 NF, Mercedes-Benz 325.0, VW TL 774

Made in Germany

AVIATICON
SCHEIBENREINIGER

Ganzjähriger Frostschutz und Reiniger
für die Scheibenwischanlage

AVIATICON Scheibenreiniger ist ein hochkonzentriertes, nicht-toxisches, umweltfreundliches Produkt, das die Scheibenwischanlage Ihres PKW während des gesamten Jahres vor Frostschäden schützt und gleichzeitig die Scheiben optimal reinigt. AVIATICON Scheibenreiniger ist für alle PKW-Modelle geeignet und kann in jeder Menge verwendet werden. AVIATICON Scheibenreiniger ist ein Produkt der AVIATICON Gruppe, die seit über 30 Jahren für die Herstellung von hochwertigen Scheibenreinigern bekannt ist.

AVIATICON Scheibenreiniger ist ein Produkt der AVIATICON Gruppe, die seit über 30 Jahren für die Herstellung von hochwertigen Scheibenreinigern bekannt ist.

AVIATICON Scheibenreiniger ist ein Produkt der AVIATICON Gruppe, die seit über 30 Jahren für die Herstellung von hochwertigen Scheibenreinigern bekannt ist.

AVIATICON Scheibenreiniger ist ein Produkt der AVIATICON Gruppe, die seit über 30 Jahren für die Herstellung von hochwertigen Scheibenreinigern bekannt ist.

АЭРОЗОЛИ

Марка	Упаковка	Область применения
Aviaticon Black G	400 г доза	Спрэй для шестерён.
Aviaticon Omnilub Spray	400 г доза	Высокоэффективная смазка без цвета и запаха.
Aviaticon Penetrant +	400 г доза	Универсальный спрэй, идеален при применении в качестве очистителя от ржавчины.
Aviaticon Silicone No. 1	400 г доза	Силиконовый спрэй.
Aviaticon Special Chain	400 г доза	Спрэй для цепей.
Aviaticon Brake Cleaner	400 г доза	Очиститель тормозов.
Aviaticon PTFE Extra	400 г доза	Спрэй для направляющих скольжения.
Aviaticon Molyplex RH-20	500 г доза	Смазывающий и монтажный спрэй с MoS ₂ + графит.
Schneidspray	400 г доза	Высокоэффективное масло для резки высококачественной стали.

МАСЛОВАЖУЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

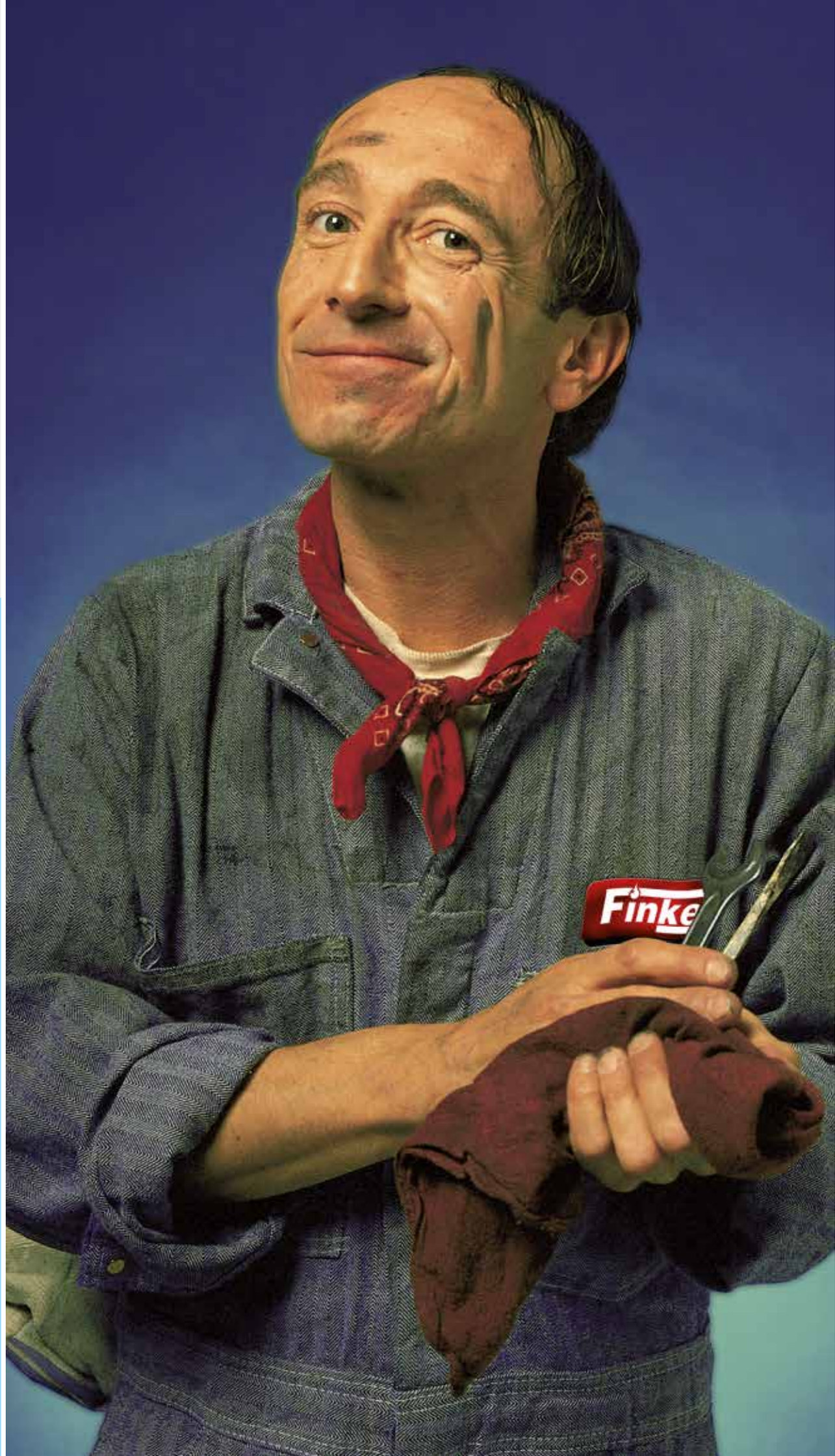
Марка	Область применения
Aviaticon Finkosorb Dry	Связывает жидкости всех видов на любой твёрдой поверхности. При величине частиц 1-3 мм.
Aviaticon Finkosorb Dry Super	Связывает жидкости всех видов на любой твёрдой поверхности, при своей малой величине частиц идеально проникает в малые трещины и углубления.
Aviaticon Chem-Sorb	Мелкозернистый специальный абсорбент применяемый для гладких и пористых поверхностей. Имеет очень сильно выраженную способность к всасыванию и связыванию. Применяется как на улице так и в помещении.

28

Motorenöle

Aviaticon
— Schmierstoffe —
made in Germany

Mit AVIATICON zum Erfolg...

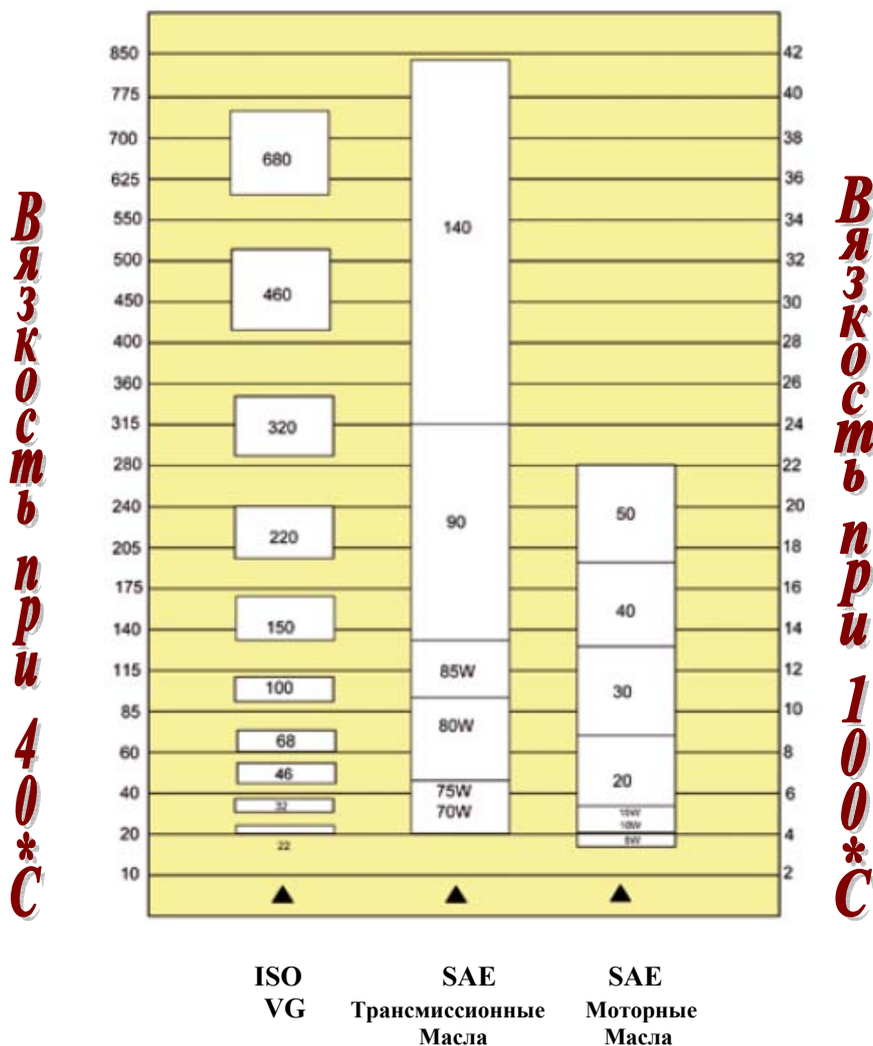


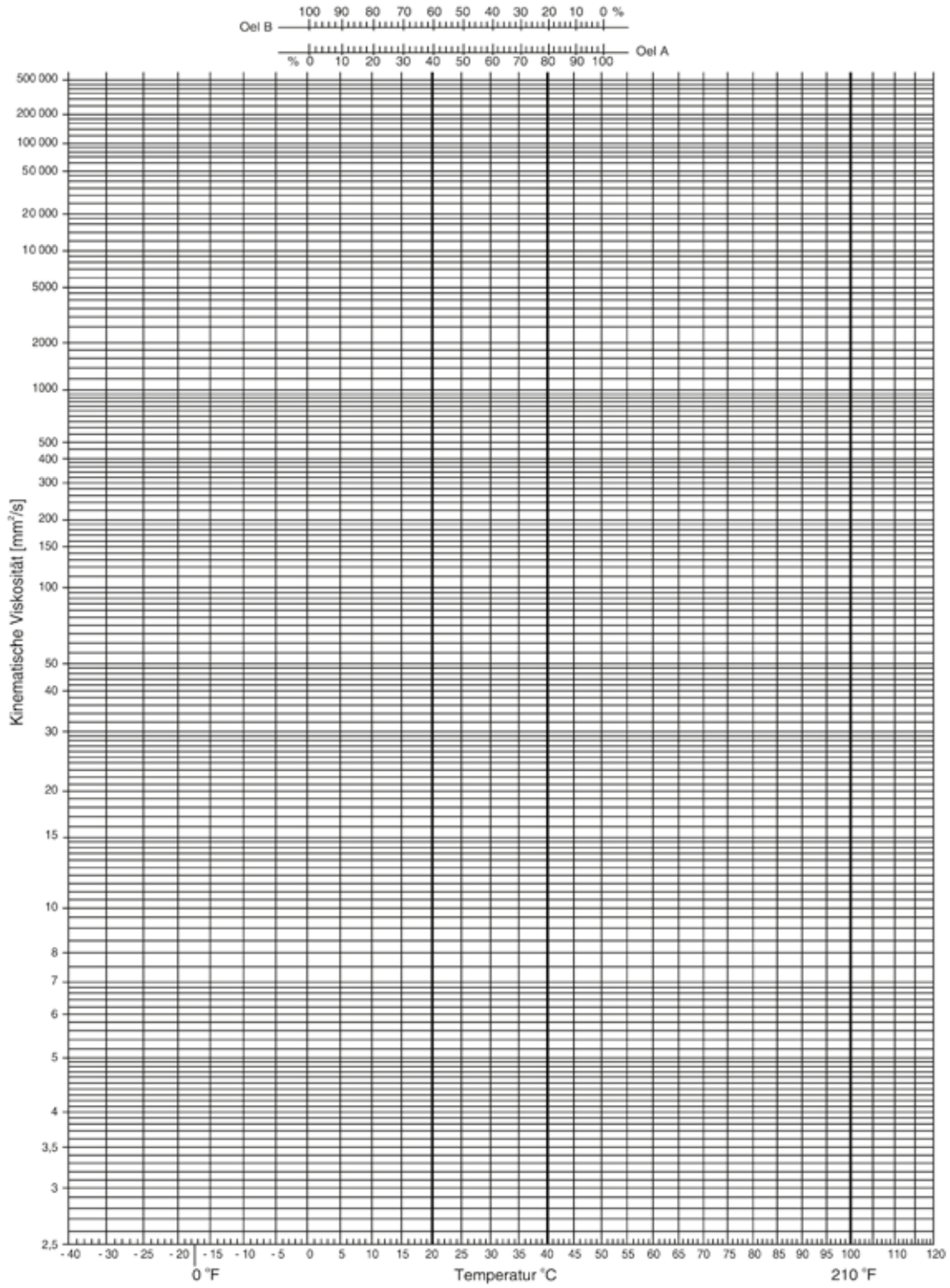
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТАБЛИЦЫ

Типичные значения некоторых классов SAE по сравнению с ISO-VG

Класс SAE трансмиссионные масла	Класс SAE моторные масла	Min. кинем. вязкость при 100 °С трансмиссионные масла	Max. кинем. вязкость при 100 °С трансмиссионные масла	Min. кинем. вязкость при 100 °С моторные масла	Max. кинем. вязкость при 100 °С моторные масла	Класс вязкости по ISO трансмиссионные масла	Класс вязкости по ISO моторные масла
	0W			3,8	-		5, 7, 10
	5W			3,8	-		15
70W, 75W	10W	4,1	-	4,1	-	22, 32	22, 32
80W	15W	7,0	-	5,6	-	46	46
80W	20W	7,0	-	5,6	-	68	68
80W	25W	7,0	-	9,3	-	68	68
	20			5,6	<9,3		
85W	30	11	-	9,3	<12,5	100	100
90	40	13,5	<18,5	12,5	<16,3	150	150
90	40	13,5	<18,5	12,5	<16,3	150	150
90	50	13,5	<18,5	16,3	<21,9	220	220
110		18,5	<24,0			220, 320	
140	60	24	<32,5	21,9	<26,1	320, 460, 680	320
190		32,5	<41			460, 680	
250		41	-			1000, 1500	

Сравнение различных Вязкостно классификационных систем



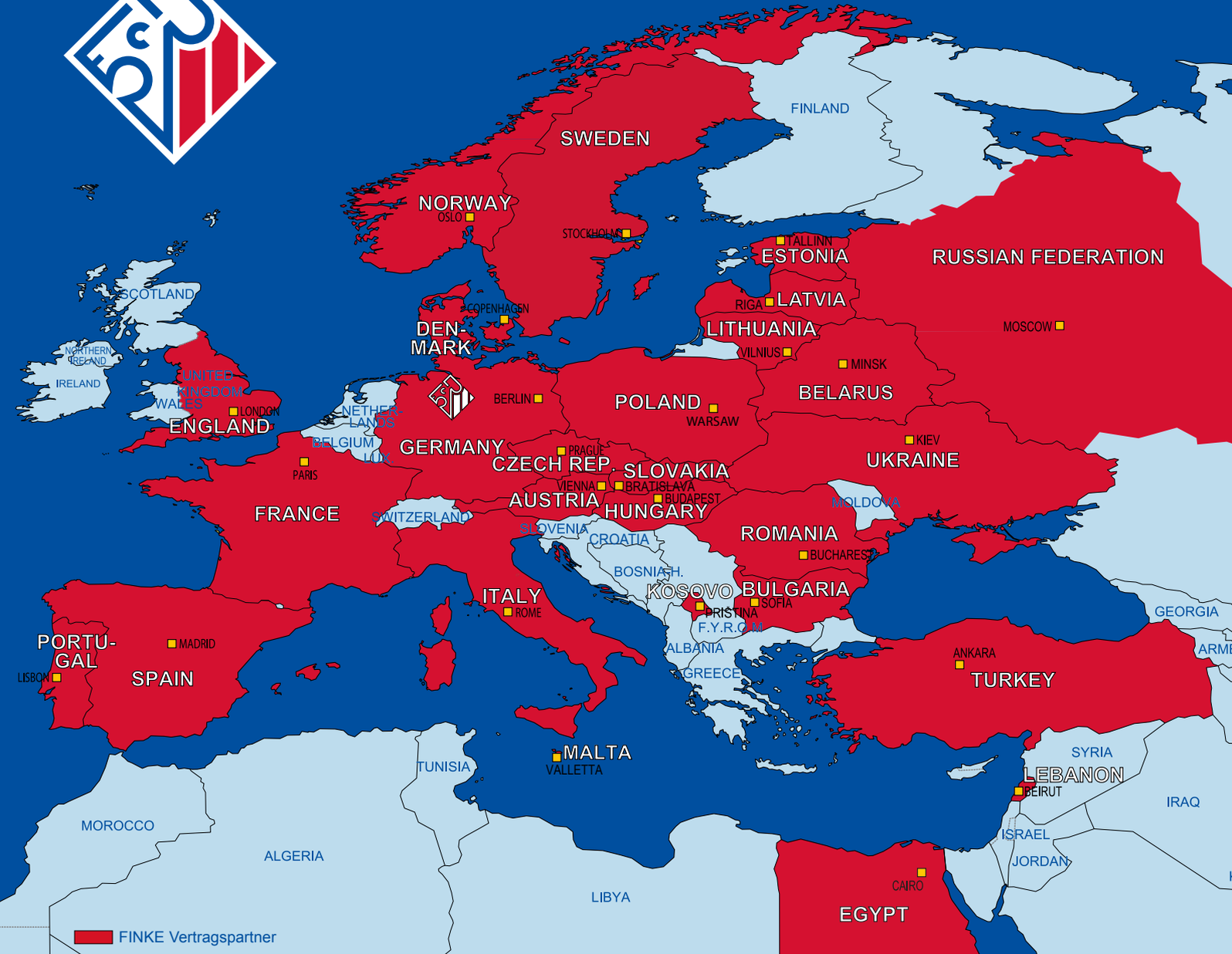


Zentrale:

FINKE Mineralölwerk GmbH - D-27374 Visselhövede - Rudolf-Diesel-Str. 1 - Tel. +49 (0) 4262 - 798



AVIATION



NIEDERLASSUNGEN IN DEUTSCHLAND:

FINKE Mineralölwerk GmbH - Rudolf-Diesel-Str. 1 - 27374 Visselhövede - Tel +49 (0) 42 62 - 798
Fax +49 (0) 42 62 - 79 95 19 - Internet: www.finke-oil.de - E-Mail: info@finke-oil.de

FINKE Mineralölwerk GmbH
14822 Berlin - Linthe
Tel. +49 (0) 33844 - 7574-0
Fax +49 (0) 33844 - 7574-99

Finke Mineralölwerk GmbH
21035 Hamburg
Tel. +49 (0) 40 - 251951-0
Fax +49 (0) 40 - 251951-39

Finke Mineralölwerk GmbH
37154 Northeim
Tel. +49 (0) 5551 - 58956-0
Fax +49 (0) 5551 - 58956-29

FINKE Mineralölwerk GmbH
28239 Bremen
Tel. +49 (0) 421 - 64928-0
Fax +49 (0) 421 - 64928-39

FINKE Mineralölwerk GmbH
39606 Kleinau
Tel. +49 (0) 39399 - 9700
Fax +49 (0) 39399 - 81409

Finke Mineralölwerk GmbH
19306 Neustadt-Glewe
Tel. +49 (0) 38757 - 514-0
Fax +49 (0) 38757 - 514-14

FINKE Mineralölwerk GmbH
29227 Celle
Tel. +49 (0) 5141 - 888807
Fax +49 (0) 5141 - 8888088

Finke Mineralölwerk GmbH
04827 Leipzig - Gerichshain
Tel. +49 (0) 3429 - 28629-0
Fax +49 (0) 3429 - 28629-19

Finke Mineralölwerk GmbH
29614 Soltau
Tel. +49 (0) 5191 - 602631
Fax +49 (0) 5191 - 3451

Finke Mineralölwerk GmbH
31008 Elze
Tel. +49 (0) 5068 - 4588
Fax +49 (0) 5068 - 8735

Finke Mineralölwerk GmbH
39126 Magdeburg
Tel. +49 (0) 391 - 40524-0
Fax +49 (0) 391 - 40524-13

Finke Mineralölwerk GmbH
29378 Wittlingen
Tel. +49 (0) 5831 - 251186
Fax +49 (0) 5831 - 251325

FINKE WELTWEIT:

Ägypten - Kairo
Bulgarien - Sofia
China - Shanghai
Dänemark - Aarhus
England - Herne Bay
Estland - Tallinn
Frankreich - St. Helene
Italien - Milan
Kosovo - Prizren
Lettland - Riga
Libanon - Zahle
Litauen - Kaunas
Malta - Kalafrana
Norwegen - Oslo

Österreich - Linz
Polen - Stettin
Portugal - Lissabon
Rumänien - Bukarest
Russland - Petrozavodsk
Schweden - Malmö
Slowakei - Brezno
Spanien - Barcelona
Taiwan - Taipei City
Tschechische Republik - Prag
Türkei - Istanbul
Ukraine - Odessa
Ungarn - Pápa
Weißrussland - Schuchin

