

## Анонс нового локализованного портфолио индустриальных продуктов

Уважаемые коллеги,

Сообщаем вам о локализации на заводе в РФ широкого портфолио продукции FUCHS выпускаемого в настоящее время в азиатско-тихоокеанских подразделениях компании. Эти новые для нас продукты должны заменить производившиеся ранее индустриальные масла из «глобального» портфолио, продолжения производства которых стало невозможным ввиду дефицита исходных компонентов.

В таблице ниже представлены продукты, выпуск которых прекращается, а также новые заменяющие их продукты и основные спецификации, которым они должны соответствовать.

Каждый из новых продуктов является совместимым с ранее производившимся аналогом, смешивается с ним в любых соотношениях, и что особенно важно, не уступает по уровню потребительских свойств. Необходимо отметить, что конкретные типовые физико-химические свойства «старых» и «новых» продуктов могут отличаться, при этом оставаясь в рамках международных спецификаций.

Основные спецификации	Ранее выпускавшийся продукт	Новый продукт
DIN 51524-1: HL, DIN 51517-2: CL, ISO VG 46	RENOLIN DTA 46	RENOLIN HL 46
DIN 51524-1: HL, DIN 51517-2: CL, ISO VG 68	RENOLIN DTA 68	RENOLIN HL 68
ISO 6743-6 , ISO 12925-1: CKB, ISO VG 100	RENOLIN MORGear 100	RENOLIN MBP 100
ISO 6743-6 , ISO 12925-1: CKB, ISO VG 220	RENOLIN MORGear 220	RENOLIN MBP 220
ISO 6743-6 , ISO 12925-1: CKB, ISO VG 460	RENOLIN MORGear 460	RENOLIN MBP 460
ISO 6743-6 , ISO 12925-1: CKB, ISO VG 680	RENOLIN MORGear 680	RENOLIN MBP 680
ISO 6743-6 , ISO 12925-1: CKB, ISO VG 1000	RENOLIN MORGear 1000	RENOLIN MBP 1000
DIN 51517-3: CLP	RENOLIN PA 220	RENOLIN PMO 220
DIN 51 524-2: HLP, ISO VG 22	RENOLIN B 5 ISO VG 22	RENOLIN AW 22
DIN 51 524-2: HLP, ISO VG 32	RENOLIN B 10 ISO VG 32	RENOLIN AW 32
DIN 51 524-2: HLP, ISO VG 46	RENOLIN B 15 ISO VG 46	RENOLIN AW 46
DIN 51 524-2: HLP, ISO VG 68	RENOLIN B 20 ISO VG 68	RENOLIN AW 68
DIN 51 524-2: HLP, ISO VG 100	RENOLIN B 30 ISO VG 100	RENOLIN AW 100

DIN 51 524-2: HLP, Zn-Free, ISO VG 22	RENOLIN ZAF 22 B	RENOLIN AW 22 ZAF
DIN 51 524-2: HLP, Zn-Free, ISO VG 32	RENOLIN ZAF 32 B	RENOLIN AW 32 ZAF
DIN 51 524-2: HLP, Zn-Free, ISO VG 46	RENOLIN ZAF 46 B	RENOLIN AW 46 ZAF
DIN 51 524-2: HLP, Zn-Free, ISO VG 68	RENOLIN ZAF 68 B	RENOLIN AW 68 ZAF
DIN 51 524-3: HVLP, ISO VG 22	RENOLIN B 22 HVI	RENOLIN AW 22 HVI
DIN 51 524-3: HVLP, ISO VG 32	RENOLIN B 32 HVI	RENOLIN AW 32 HVI
DIN 51 524-3: HVLP, ISO VG 46	RENOLIN B 46 HVI	RENOLIN AW 46 HVI
DIN 51 524-3: HVLP, ISO VG 68	RENOLIN B 68 HVI	RENOLIN AW 68 HVI
DIN 51 524-3: HVLP, Zn-Free, ISO VG 22	RENOLIN ZAF 22 HVI	RENOLIN AWH 22 ZAF
DIN 51 524-3: HVLP, Zn-Free, ISO VG 32	RENOLIN ZAF 32 HVI	RENOLIN AWH 32 ZAF
DIN 51 524-3: HVLP, Zn-Free, ISO VG 46	RENOLIN ZAF 46 HVI	RENOLIN AWH 46 ZAF
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 68	RENOLIN CLP 68	RENOLIN EPG 68
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 100	RENOLIN CLP 100	RENOLIN EPG 100
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 150	RENOLIN CLP 150	RENOLIN EPG 150
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 220	RENOLIN CLP 220	RENOLIN EPG 220
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 320	RENOLIN CLP 320	RENOLIN EPG 320
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 460	RENOLIN CLP 460	RENOLIN EPG 460
DIN 51 517-3: CLP, ISO VG 680	RENOLIN CLP 680	RENOLIN EPG 680
ISO VG 46	RENOLIN SC 46	RENOLIN COOL 46
DIN 51 502 CGLP, ISO VG 68	RENOLIN CGLP 68	RENOLIN SLIDE 68
DIN 51 502 CGLP, ISO VG 220	RENOLIN CGLP 220	RENOLIN SLIDE 220
DIN 51502 HFC, ISO VG 46	HYDROTHERM 46M	HYDROTHERM R 46
DIN 51502 HFA	SOLCENIC GM 20	SOLCENIC R 20
DIN 51502 HFDU, ISO VG 46	PLANTOFLUX 46 AT-S	PLANTOFLUX R 46

**С уважением, Технический Отдел**