

CHAMPION ECO FLOW CVT FLUID

Це повністю синтетичне мастило на основі ретельно відібраних базових олив дуже високої якості, розроблене для використання в більшості варіаторів. Підходить для безступеневих трансмісій, у яких використовуються сталеві штовхальні ремені чи ланцюги. Забезпечує чудовий захист від зношування та стабільні фрикційні характеристики.

ЗАСТОСУВАННЯ

Виробники оригінального обладнання зазвичай рекомендують спеціальні рідини для своїх безступеневих трансмісій. Завдяки ідеальному балансу між базовими олівами й удосконаленими присадками вдалося розробити рідину, яка відповідає вимогам як європейських, так і японських виробників безступеневих трансмісій. Цей продукт не можна використовувати в деяких гібридних транспортних засобах, для яких потрібні спеціальні рідини.

ОСОБЛИВОСТІ

Захист проти зношування: значне подовження строку служби трансмісії

Фрикційні властивості: дуже плавне перемикавання передач, відсутність вібрацій

Подовжений строк служби оливи: неперевершена теплостійкість і стійкість до окиснення

SPECIFICATION LEVEL

AUDI	TL 52116	FORD	WSS-M2C933-A
AUDI	TL 52180	FORD	XT-7-QCFT
AUDI	TL 52516	FUJIYUUKO	i-CVTF FG
BMW	83 22 0 136 376	GEELY	CVTF-EX1
BMW	83 22 0 429 154	GM	1940713
BMW	83 22 2 344 207	GM	1940714
BMW	ATF 5	GM	CVTF GREEN 2/SATURN DEX-CVT
BMW	EZL799/EZL799A	GM	DEX-CVT
CHERY	CVT	GM	HP CVTF 95529854
CHERY	WCF-1	GM	VT 40
CHRYSLER	CVTF+4	HONDA	08200-9006
CHRYSLER	NS 2	HONDA	0826099905HE
CITROËN	9735 EF	HONDA	087009006
DAIHATSU	AMIX CVTF DFC	HONDA	CVT-F
DAIHATSU	AMIX CVTF DFE	HONDA	HCF-2/HMMF (No Start Clutch)
DAIHATSU	AMIX CVTF DTC	HONDA	Ultra HEVF-Type 1
DAIHATSU	AMIX CVTF-DC	HYUNDAI	CVT-1
DAIHATSU	CVTF 3320	HYUNDAI	Genuine CVT
DAIHATSU	FLUID TC	HYUNDAI	SP III (CVT models only)
DODGE	05191184AA	HYUNDAI	SP-CVT1
DODGE	NS-2/CVTF+4	INFINITI	NS-1, NS-2, NS-3
DS	9735 EF	JEEP	05191184AA
FORD	CVT23	JEEP	NS-2/CVTF+4
FORD	CVT30	KIA	SP-CVT 1
FORD	MERCON C	LEXUS	CVT FE
FORD	WSS-M2C928-A	LEXUS	CVTF 3320

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



LEXUS	Fluid FE	SUBARU	High Torque CVTF
LEXUS	Fluid TC	SUBARU	i-CVTF
LIFAN	CVT	SUBARU	i-CVTF FG
MAZDA	CVTF 3320	SUBARU	Lineartronic CV-30
MB	236.20/CVT28	SUBARU	Lineartronic CVTF II
MINI	EZL799/EZL799A/CVT V1	SUZUKI	CVTF 3320
mitsubishi	CVTF ECO J4	SUZUKI	CVTF 4401
mitsubishi	CVTF J-1	SUZUKI	CVTF GREEN 2
mitsubishi	CVTF J-4	SUZUKI	NS-2/SHELL GREEN 1 V
mitsubishi	CVTF J-4+	TOYOTA	CVT FE
NISSAN	NS-1/NS-2/NS-3/Matic W	TOYOTA	TC
PUNCH	EZL799/EZL799A	VOLVO	CVT 4959
RENAULT	CVT CK/SK/FK	VW	G 052 180
RENAULT	ELFMATIC	VW	G 052 516
SUBARU	e-CVTF		

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	32.9
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.1
Індекс в'язкості	ASTM D2270		187
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-54
В'язкість по Брукфілду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	10600
Температура займання COC	ASTM D92	°C	188
Колір	VISUAL		RED

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

