

ARECA TRANSMATIC VI**Fluide de transmission automatique**

Fluide synthétique très haut de gamme dédié aux transmissions automatiques multi-rapports (jusqu'à 9 vitesses) et directions assistées des véhicules légers et utilitaires modernes pour lesquels un fluide de faible viscosité est recommandé.

ARECA TRANSMATIC VI assure une excellente lubrification à basse et haute température, protection anti-usure résistance à l'oxydation et économie d'énergie.

Ce fluide permet de répondre à un grand nombre d'utilisations (voir page suivante).

Spécifications

Ce fluide répond aux exigences de la spécification Dexron® VI et est adaptée au niveau de performance de nombreux constructeurs (voir la liste page suivante).

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Min.	Max.
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D 7042	cSt	6,0	5,8	6,1
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D 7042	cSt	28	-	-
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	165	145	-
Densité à 20°C	ASTM D 7042	-	0,837	-	-
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-46	-	-40
Viscosité Brookfield à -20°C	ASTM D 2983	cP	860	-	1500
Viscosité Brookfield à -30°C	ASTM D 2983	cP	2400	-	5000
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D 2983	cP	10300	-	20000
Point éclair	ASTM D 92	°C	221	180	-
Couleur	Visuelle	-	Rouge	-	-

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité

Constructeurs	Spécifications
AISIN	AW-2
	JWS 3324 ATF, ATF-0WS
ATF	Shell 134
	Shell 3353
	Shell L12108
	Shell M-1375.4
	Shell M-1375.6
BENTLEY	P/N PY112995PA
BMW	ATF 3+
	ATF 7
	ATF 6
	M-L12108
	P/N 83 22 0 142 516
	P/N 83 22 0 397 114
	P/N 83 22 2 152 426
	P/N 83 22 2 163 514
	P/N 83 22 2 289 720
	P/N 83 22 2 305 397
	P/N 83 22 2 355 599
P/N 83 22 2 413 477	
FCA	8 & 9 Speed ATF, P/N 68218925AA/AB
	AW-1, P/N 68092912AA
	Dex-VI, P/N 68043742AA
	Fiat 9.55550-AV2
	Fiat 9.55550-AV5
	Fiat 9.55550-AV6
	P/N 05127382
	P/N 68157995AA/AB
	SP-4, P/N 68171866AA
	SP-IV, P/N 68171866AA
SP-IV, P/N 68171869AA	
FORD	P/N XT-10-QLV [LV]
	P/N XT-6-QSP [SP]
GM	AW-1, P/N 19256039
	Dex-VI [GMW 16444]
	P/N 1940773; 19 40 773
HONDA ACURA	WS, P/N 88863400 / 88863401
	ATF DW-1 P/N 08200-9008
	ATF Type 3.0 P/N 08200-9016-A
	ATF Type 3.1 P/N 08200-9017
HYUNDAI KIA	ATF SP-IV
	P/N 040000C90SG
	SPH-IV
	SP-IV
	SP-IV-RR
WS, spec NWS-9638	
ISUZU	ATF WSI
JAGUAR	02JDE 26444
	Fluid 8432

Constructeurs	Spécifications
JAMA	JASO M315, Class 1-A-LV
LAND ROVER	AW-1 P/N LR0022460: LV
	P/N TYK500050
	LR023288/023289
MASERATI	Oil No. 231603
MAZDA	ATF FZ
MERCEDES	MB 236.12
	MB 236.14
	MB 236.15
	MB 236.16
	MB 236.17
	MB 236.41
MITSUBISHI	ATF-J3
	Dia Queen ATF-MA1, P/N MZ320775
	Dia Queen ATF-PA, P/N 4030401
	SP-IV
NISSAN	Matic S, P/N 999MP-MTS00P
	Matic W
PEUGEOT	PSA 16 350 560 80
PORSCHE	P/N 000 043 304 00/01
SAAB	P/N 93 165 147
SUZUKI	Matic S
TOYOTA	ATF FZ
	JWS 3324, ATF WS (or NWS9638)
	G 052 533
VW AUDI	G 055 005 A2
	G 055 162 A2 or A6
	G 055 540 A2
	G 060 162 A2
	LifeguardFluid 6 (ZF No. S671 090 255)
ZF	LifeguardFluid 8 (ZF No. S671 090 312)
	LifeguardFluid 9 (ZF No. AA01.500.001)
	TE-ML 11A
	TE-ML 11B