

CHARTE GRAPHIQUE : IDENTITE DES GAMMES

Pour une meilleure compréhension et mise en avant du scope d'utilisation du produit et de ses performances.

DÉCLINAISONS PRODUITS

Les étiquettes produits de la gamme Renault Trucks Oils affiliées à Renault Trucks sont régies par une charte dédiée produit.

Chaque gamme est déclinée sur cette charte avec la couleur qui lui est spécifique.



Famille produit

Nom de gamme

Catégorie

Zone arguments/
bénéfices produits

Zone Pictos Utilisation

Bloc marque



Famille produit

Performances produit

Présentation courte et
phrases réglementaires

Homologations & spécifications

Bloc marque

STARMATIC

BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES

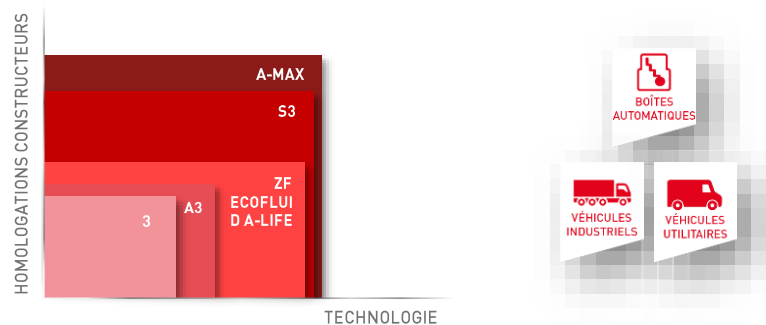
Nom de la gamme

Description bref de la gamme;
Les avantages

AVANTAGES

- Lubrifiants haut de gamme pour les **transmissions automatiques, directions assistées, relevages cabines et coupleurs hydrauliques.**
- Produits d'origine, **homologués par RENAULT TRUCKS** et les constructeurs.
- Conviennent pour toutes les utilisations où un fluide du type Dexron® II ou Dexron® III est exigé.

POSITIONNEMENT



Les cibles GENERALES

CIBLES

	RENAULT TRUCKS / VOLVO	ZF	ALLISON	VOITH	MERCEDES	MAN	AUTRES
A-MAX		Boîtes Ecomat* et Ecolife*	Boîtes auto	Boîtes auto	Boîtes auto VUL Véhicules PL avec boîtes auto Allison	Véhicules avec boîtes auto ZF** ou Voith	
S3	Direction assistée Boîtes auto	Boîtes Ecomat* Boîtes et ponts chariots élévateurs		Boîtes auto	Boîtes auto VUL	Véhicules avec boîtes auto ZF** ou Voith	Boîtes auto de certains constructeurs de V
A3			Boîtes auto**				
3	Direction assistée Boîtes auto	Boîtes Ecomat**		Boîtes auto*	Boîtes auto VUL	Véhicules avec boîtes auto ZF** ou Voith*	
ZF ECOFLUID A LIFE		Boîtes Ecomat et Ecolife				Véhicules avec boîtes auto ZF	

Les exceptions
Ou
Les nuances importantes

Donné à titre indicatif, se référer aux préconisations constructeurs. *Intervalle de vidange réduit. ** Intervalle de vidange très réduit.
^{||} Boîtes automatiques Powertronic des véhicules VOLVO CE en intervalle de vidange réduit

STARMATIC

BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES

Nom de la gamme

Les homologations –
Nous avons réussi à passer les tests nécessaires et nous avons obtenue les homologations

Conforme aux exigences –
Nous avons réussi à passer les tests nécessaires mais nous n'avons pas obtenue les homologations

Convient pour –
Nous avons réussi à passer certains des tests nécessaires mais nous n'avons pas obtenue les homologations.

caractéristiques physico-chimiques

Les codes articles pour passer la commande sur MyTLSP

PERFORMANCES

	A-MAX	S3	A3	3	ZF ECOFLUID A LIFE
HOMOLOGATIONS					
Volvo		97341		97341	
ZF TE-ML		04D, 14B, 16L, 20B		04D, 14A	04D, 14E, 16N, 16Q, 20F
MB-Approval				236.9	
MAN				339 Type V1 / 339 Type Z1	MAN 339 Type Z4
Allison	TES@-295 TES@-468		TES@-389		
Voith				H55.6335.xx	
Conforme aux exigences	GM - DEXRON® III H MB-Approval 236.91 MAN 339 Type V2 / Z3 Voith H55.6336.xx ZF TE-ML 03M / 04D / 14C / 16M / 20C	GM - DEXRON® III H VOITH H55.6336.XX ZF TE-ML 02F MAN 339 Type V2 / Z2 MB-Approval 236.6 VW TL 52162 Ford MERCON® / MERCON® V	JASO 1A TOYOTA T-IV Hyundai, Kia, Mitsubishi SP-III Honda Z-1 Mazda M-III, M-V Aisin Warner JWS 3309 ZF TE-ML 11B NISSAN AT-Matic D, J, K ALLISON C4	GM : DEXRON® III H Ford MERCON®	GM : DEXRON® III H Ford MERCON®
Convient pour			ALLISON C4	ALLISON C4	

CARACTÉRISTIQUES

	A-MAX	S3	A3	3	ZF ECOFLUID A LIFE
Technologie	Synthétique	Synthétique	Minérale	Semi-synthétique	Synthétique
Masse Volumique à 15°C (kg/m ³)	850	850	858	843	842
Viscosité à 40°C (cSt)	39	33,7	34,3	35	61
Viscosité à 100°C (cSt)	7,3	7,1	7,1	7,4	10,1
Point d'écoulement (°C)	-54	-45	-48	-45	-57

Valeurs moyennes données à titre indicatif

CODES ARTICLES

	A-MAX	S3	A3	3	ZF ECOFLUID A LIFE
Vrac	-	5001118670	-	50011119780	-
Cubitainer 1000L	5001119797	5001118677	-	-	-
Fût 208L	5001119796	5001118676	5001119776	5001119786	5001118706 (209L)
Tonnelet 60L	5001119795	-	5001119775	5001119785	-
Bidon 20L	-	5001118674	-	5001119784	-
Bidon 5L	-	-	-	5001119783	-
Bidon 1L	-	-	-	5001119781	-