

## Transmax Import Multi-Vehicle

Liquide pour transmission automatique (ATF)

### Description

Le liquide pour transmission automatique Castrol Transmax<sup>MC</sup> Import Multi-Vehicle Automatic Transmission Fluid est à utiliser dans la plupart des véhicules Honda, Toyota, Nissan et autres véhicules importés. Il surpasse les exigences de la norme de rendement JASO-1A créée par les fabricants de voitures japonaises. Cette norme est reconnue par les fabricants japonais pour la certification du liquide pour transmission automatique à utiliser dans leurs véhicules.

### Avantages

- Durabilité rehaussée contre la friction pour une performance en douceur de la transmission
- Protection exceptionnelle à haute température pour résister efficacement à l'oxydation du liquide
- Superbe fluidité à basse température pour les changements de vitesse par temps froid

### Caractéristiques typiques

Nom	Méthode	Unités	Transmax Import Multi-Vehicle
Gravité spécifique @ 60 °F	ASTM D1298	–	0,859
Viscosité, cinématique @ 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7,4
Viscosité, cinématique @ 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	35
Indice de viscosité	ASTM D2270	Aucun	185
Viscosité, Brookfield @ -40 °C (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	17 400
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-38
Point d'éclair, COC	ASTM D92	°C	213

### Déclarations sur les performances du produit

JASO 1A  
Chrysler MF 7176E, MS 7176  
Conforme Ford Mercon, GM – Dexron IIIH

Transmax Import Multi-Vehicle  
3 février 2023

Castrol, le logo de Castrol et les marques connexes sont des marques de commerce de Castrol Limited, utilisées en vertu d'une licence.

Cette fiche de données et l'information qu'elle contient sont jugées exactes au moment de leur impression. Toutefois, aucune garantie ou assertion, expresse ou implicite, n'est sous-entendue en ce qui a trait à leur précision ou complétude. Les données fournies le sont en fonction de tests standard en laboratoire, et ne servent que de guide. Il est recommandé aux utilisateurs de se reporter à la version la plus récente de cette fiche de données. L'utilisateur est responsable d'évaluer et d'utiliser les produits en toute sécurité, d'évaluer leur aptitude à l'emploi pour l'usage envisagé et de se conformer aux lois et règlements applicables. Des fiches de données de sécurité sont offertes pour tous nos produits et doivent être consultées pour obtenir de l'information appropriée au sujet de l'entreposage, du maniement sécuritaire et de l'élimination du produit. BP plc et ses sociétés filiales n'acceptent aucune responsabilité pour les dommages et blessures causés par une utilisation anormale de la matière, tout manquement d'observer les recommandations, ou les dangers inhérents à la nature de la matière. Tous les produits, services et renseignements fournis le sont en vertu de nos conditions standard de vente. Pour obtenir toute autre information, veuillez vous adresser à votre représentant.

Castrol (UK) Limited, PO BOX 354, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 9AW

[www.castrol.com](http://www.castrol.com)