

Q8 Auto 25

Fluide de transmission automatique synthétique conçu pour Mercedes-Benz

Description

Q8 Auto 25 est un fluide de transmission automatique synthétique exceptionnel offrant une amélioration attestée sur le plan des économies de carburant. Ce lubrifiant est formulé pour Mercedes-Benz en faisant appel à la technologie de remplissage en usine et est recommandé pour les transmissions automatiques 7 vitesses les plus récentes nécessitant la spécification MB-Approval 236.14.

Applications

Q8 Auto 25 est spécialement formulé pour les transmissions automatiques 7 vitesses les plus récentes nécessitant la spécification MB-Approval 236.14. Ce produit répond également à la spécification MB 236.12 destinée aux transmissions automatiques Mercedes-Benz 5 vitesses de type 722.6 (propulsion).

Avantages

- Protection supérieure des engrenages dans des conditions ultra-exigeantes.
- Fluidité remarquable à basse température et plage étendue des températures de fonctionnement.
- Protection supérieure contre la rouille et la corrosion.

Spécifications, recommandations et approbations

MB 236.12 MB 236.14

Code couleur bleu = officiellement approuvé

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,847
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	29.5
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	6.4
Indice de viscosité	D 2270	-	185
Viscosité Brookfield, -40°C	D 2983	Pa.s	8.5
Point d'écoulement	D 97	°C	-51
Point d'éclair, COC	D 92	°C	>200

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.