

TYPES DE FLUIDE RECOMMANDÉS POUR SERVODIRECTION

L'utilisation d'un fluide approuvé par le fabricant d'origine ou l'équivalent est recommandée*.

En cas de doute, vérifiez!

Les types de fluides ont leur importance.

Le liquide de servodirection est spécifique à l'application. Veuillez consulter le manuel du propriétaire du véhicule pour vérifier le type de fluide approprié.



Marque	Modèle	Type de liquide
Acura	Tous les modèles	Liquide de servodirection Honda
Audi	Tous les modèles (1984 – 1989)	Pentosin CHF 11S
Audi	Tous les modèles (1990 – 2005)	Pentosin CHF 11S
Audi	Tous les modèles (à partir de 2006)	Pentosin CHF 202
BMW	Tous les modèles (production de 1987 à 9/1991)	Pentosin CHF 11S
BMW	Tous les modèles (à partir de 1990 ; voir le manuel du propriétaire)	Pentosin CHF 11S
Chrysler, Dodge	Tous les modèles fabriqués après 1998 (sauf si spécifié)	ATF+4
Chrysler, Dodge	Tous les modèles avant 1998	Liquide de servodirection
Chrysler	Crossfire	Pentosin CHF 11S
Daewoo	Tous les modèles	Dexron
Dodge	Sprinter 2005-2006	ATF TYPE D (Huiles Exxon)
Dodge	Sprinter 2003-2004	MS9602 (ATF+4)
Dodge Trucks	1500, 2500, 3500	Vérifier le TSB actuel
Ford/Lincoln/Mercury	Voir l'application	Mercon ATF /
Ford/Lincoln/Mercury	1996 et modèles plus récents, voir l'application	Mercon V (TSB 07-1-7)
General Motors	2000 et plus récent (vérifier avec l'application)	Liquide de servodirection TSB PIO620(Dexron IV)
General Motors	Avant 2000 (vérifier avec l'application)	Liquide de servodirection
Honda	Tous les modèles	Liquide de servodirection Honda
Hyundai	Voir l'application	PSF-4
Jaguar	Voir l'application	Pentosin CHF 11S ou Dexron
Jeep	09-05 Grand Cherokee, tous les moteurs	WK Hydraulic (MS-10838)
Jeep	09-06 Commander, 5.7L	WK Hydraulic
Jeep	07-06 Commander, 3.7L & 4.7L	WK Hydraulic
Jeep	Tous les modèles fabriqués après 1998 (sauf si spécifié)	ATF+4
Jeep	Tous les modèles avant 1998 et avant 2005, Jeep Grand Cherokee	Liquide de servodirection
Infiniti	Tous les modèles	Dexron ou l'équivalent ATF

L'utilisation d'un fluide approuvé ou l'équivalent par le fabricant d'origine est recommandée*.

Marque	Modèle	Type de liquide
Isuzu	Tous les modèles	Dexron
Kia	Voir l'application	Liquide de servodirection ou Dexron III
Land Rover	Voir l'application	Dexron
Lexus	Voir l'application	Dexron
Mazda	Tous les modèles	Dexron ou l'équivalent ATF
Mercedes-Benz	Voir l'application	Pentosin CHF 11S
Mercedes-Benz	Voir l'application	Liquide de servodirection
Mini	Tous les modèles	Pentosin CHF 11S
Mitsubishi	Voir l'application	Liquide de servodirection ou Dexron
Nissan/Datsun	Tous les modèles (avant 1994)	Dexron ou l'équivalent ATF
Nissan	2012 jusqu'à présent	Dexron VI
Nissan	Quest	Type F
Nissan	La majorité des applications de 1990 à 2011	Nissan PSF (DEX III)
Nissan	Avant 1990	Vérifier l'index de service
Porsche	Voir l'application	Pentosin CHF 202
Rolls Royce	Tous les modèles	Pentosin CHF 202
Saab	Voir l'application	Varie par application
Saturn	Tous les modèles	Liquide de servodirection
Scion	Tous les modèles	Dexron
Subaru	Tous les modèles	Dexron
Suzuki	Tous les modèles	Dexron
Toyota	Tous les modèles	Dexron
Volkswagen	Tous les modèles jusqu'à la production 3/89	Liquide de servodirection
Volkswagen	Tous les modèles, production 4/89 à 2005	Pentosin CHF 11S
Volkswagen	Tous les modèles (à partir de 2006)	Pentosin CHF 11S
Volvo	Tous les modèles (1995 – 1998)	Pentosin CHF 11S
Volvo	Tous les modèles (production 3/1998 – 2002)	Pentosin 202
Volvo	Tous les modèles (à partir de 2002)	Pentosin 202

GENFLUIDCF-02 0417

* **Remarque** : Cette liste n'est pas complète et n'est donnée qu'à titre indicatif. Référez-vous aux spécifications du fabricant du véhicule avant de fournir tout service. **Applications du Pentosin** : Certaines spécifications des véhicules stipulent que CHF 7.1, CHF 11S et CHF 202 peuvent être substitués, mais pas combiné au CHF 7.1. CHF 11S et CHF 202 sont entièrement compatibles et combinables. **Les liquides Pentosin ne doivent pas être combinés à des liquides ATF.**