

## CHF FLUID

### DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL CHF FLUID est un fluide 100% synthèse destiné aux systèmes hydrauliques (directions assistées, suspensions hydro-pneumatiques, amortisseurs) des véhicules Volkswagen, Audi, Seat, Skoda ainsi que certains véhicules BMW, Porsche, Bentley, Rolls-Royce, Volvo, Mercedes.

KENNOL CHF FLUID est également compatible avec les systèmes électro-hydrauliques des cabriolets.

### PROPRIETES

KENNOL CHF FLUID est formulé avec des bases synthétiques et des additifs de haute qualité, pour améliorer les points suivants :

FONCTION	AVANTAGE
Excellente tenue au cisaillement	Maintien des performances dans la durée
Bon pouvoir de désaération	Élimination des problèmes de cavitation
Indice de viscosité élevé	Adaptabilité exceptionnelle aux variations importantes de température

### SPECIFICATIONS

KENNOL CHF FLUID a été conçu pour répondre aux standards internationaux suivants :

VW	TL 52146
ISO	7308
MB	345.0
Viscosité @ 40°C, cSt	19
Viscosité @ 100°C, cSt	6
Indice de Viscosité	320
Densité @ 20°C	0,83

KENNOL CHF FLUID a été créé pour répondre aux besoins spécifiques des systèmes d'assistance au confort de conduite pour une efficacité et un plaisir réels. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : [http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL\\_CENTRAL\\_HYDRAULIC\\_FLUID\\_CHF\\_FR.pdf](http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_CENTRAL_HYDRAULIC_FLUID_CHF_FR.pdf)

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur [www.kennol.com](http://www.kennol.com). À cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.

© 2015 KENNOL. All rights reserved.