

# BRAKE FLUID

## DOT 5.1

### DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL BRAKE FLUID est un liquide de freins haute performance, spécialement développé pour les véhicules dont le constructeur préconise un produit 100% synthèse. Grâce à sa faible viscosité à froid, KENNOL BRAKE FLUID est particulièrement recommandé pour les systèmes de freinages avec ABS ou ASC (antipatinage).

ATTENTION : Ne pas utiliser lorsqu'un liquide à base minérale est préconisé (LHM)  
Ne pas mélanger avec des fluides à base silicone  
Eviter tout contact avec les peintures  
Stocker dans un endroit sec

### PROPRIETES

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

FONCTION	AVANTAGE
Faible reprise d'humidité et haut point d'ébullition	Elimination des problèmes de vapor-lock

### SPECIFICATIONS

KENNOL BRAKE FLUID a été conçu pour répondre aux standards internationaux suivants

SAE	J1703 / J1704
FMVSS	116
DOT	5.1, 4, 3
Viscosité @ -40°C (mm <sup>2</sup> /s)	< 900
pH	7,5
Teneur en eau (%)	< 0,1
Point d'ébullition sec (°C)	> 260
Point d'ébullition humide (°C)	> 180

KENNOL BRAKE FLUID a été conçu pour répondre aux besoins de contrôle absolu dans les situations extrêmes ou requérant plus d'efficacité de freinage qu'en usage normal. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : [http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL\\_BRAKE\\_FLUID\\_DOT\\_5.1\\_FR.pdf](http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_BRAKE_FLUID_DOT_5.1_FR.pdf)

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur [www.kennol.com](http://www.kennol.com). A 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.

© 2016 KENNOL. All rights reserved.