

Glattol® **Glattol 9340 DOT4**

Bremsflüssigkeit



Glattol 9340 DOT4 ist eine Bremsflüssigkeit, welche für alle Brems- und Kupplungssysteme von Personenwagen und Nutzfahrzeugen geeignet ist.

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> hoher Trocken- und Nass-Siedepunkt gutes Korrosionsschutzvermögen hohe Alterungsbeständigkeit neutrales Verhalten gegenüber Dichtungen, die in Brems- und Kupplungssystemen eingesetzt werden
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> ABS Bremssysteme von Personenwagen und Nutzfahrzeugen Kupplungssysteme von Personenwagen und Nutzfahrzeugen
Normen	<ul style="list-style-type: none"> FMVSS 116 DOT 3 und DOT 4 ISO 4925 class 6 SAE J 1703 und 1704 <p>DOT (Department of Transportation) FMVSS (Federal Motor Vehicle Safety Standard) ISO (International Organization for Standardization) SAE (Society of Automotive Engineers)</p>
Achtung	Synthetische Bremsflüssigkeiten können Farben und Lacke angreifen. Spritzer auf Karosserien sollten sofort entfernt werden.
Mischbarkeit	Sowohl die SAE- als auch die DOT-Norm enthalten Forderungen, welche die Verträglichkeit mit sämtlichen anderen SAE J 1704 / DOT 4 & DOT 3 Bremsflüssigkeiten erfassen. Dagegen darf die Glattol 9340 DOT4 Flüssigkeit keinesfalls mit Mineralölen vermischt werden.

Glattol 9340 DOT4 Eigenschaft		Klasse Methode	DOT 4
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ISO 12185	1065
Farbe		Visuell	Braun-gelb
Kin. Visk. bei 100°C	mm ² /s	FMVSS 116 5.13	2.3
Kin. Visk. bei -40°C	mm ² /s	FMVSS 116 5.13	<1400
Trocken-Siedepunkt	°C	FMVSS 116 5.11	>260
Nass-Siedepunkt	°C	FMVSS 116 5.12	>165
Gefahrencode		Swissi	F4 I PN2

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.

14.07.14/00