



ProSil SBF DOT 5

Silicone Bremsevæske

Til personbiler - varebiler - motorcykler og veteranbiler.

- ❖ Opsuger og akkumulerer ikke fugt som de andre bremsevæsker gør i uhyggelig grad. (Max. 3 ppm, i stedet for 3 – 7 %)
- ❖ Hermed reduceres korrosion i bremse systemet og herved forlænges levetiden for mange bremsekomponenter.
- ❖ Sikkerheden øges, idet der herved ikke dannes dampplommer af det opsugede vand.
- ❖ Giver bedre højtemperatur egenskaber, og samtidig forbliver den tyndere ved lave vintertemperaturer end tilsvarende glykol bremsevæsker. Ætser heller ikke lakken!

<u>Tekniske data:</u>	<u>DOT 5 Krav</u>	<u>SBF DOT 5</u>
Ligevægts kogepunkt, min..°C	260	> 260
Vådt kogepunkt, min. °C	180	> 180
Vapor Lock, ingen krav		-
Viskositet 210°F (100 °C), min. -40°F (-40 °C), max -67°F (-55 °C)	1,5 1500 -	6,0 150 300
Vægtfylde 25 °C		0,949
Farve	Lilla	Lilla

Husk altid at følge bremsefabrikantens anvisninger når der skiftes bremsevæske.
Må ikke blandes med andre typer bremsevæske.

Husk at Silicone bremsevæsken bruger længere tid til at frigive luftindhold, udluft derfor bremsen meget omhyggeligt og tag ikke køretøjet i brug førend udluftningen er helt færdiggjort.

Derfor undlad at ryste flasken med silikonebremsevæsken og hæld i lige stråle uden plasken.

Emballage : Karton 12 x 0,5 Liter

2013-01-01

Producent: GE Silicones, nu Momentive.