



## 1500 Accessoires

### Liquide de freins

Référence	Description	Application	Point ébullition neuf/humide
AP Formula	AP Radi-CAL R DOT 5.1	Route, Track day	269°C / 180°C
AP551-R1	AP Radi-CAL R1 DOT 3 (compatible magnésium)	Compétition	269°C / 140°C
AP600-R2	AP Radi-CAL R2 DOT 4 ( <b>non compatible magnésium</b> )	Compétition, fortes sollicitations	312°C / 195°C
AP660-R3	AP Radi-CAL R3 DOT 4 ( <b>non compatible magnésium</b> )	Compétition, extrême	325°C / 195°C
APR4	AP Radi-Cal ( <b>non compatible magnésium</b> )	Compétition, extrême	340°C / 195°C
CastrolSRF	Liquide de frein Castrol SRF	Compétition, extrême	320°C / 270°C
LCF600+	Brembo LCF600+ ( <b>non compatible magnésium</b> )	Compétition, extrême	316°C / 204°C
HTC64	Brembo HTC64 T ( <b>non compatible magnésium</b> )	Compétition, extrême	335°C / °C
RBF 600	Motul RBF 600	Compétition, fortes sollicitations	312°C / 204°C
RBF 660	Motul RBF 660	Compétition, extrême	328°C / 204°C
1501-5	Liquide de frein silicone DOT5	Historique, Harley	260°C



### Conditionnement des joints de pinces de freins

Référence	Description	Application
BRE LCF	Seal Conditioning Fluid	faire tremper les joints 15 min. avant de les installer, facilite le montage des pistons
1511-2	Graisse de montage blanche TRW 25g	A mettre sur les pièces en contact avec les joints
1511-2	Graisse de montage Miller Red 500g	A mettre sur les pièces en contact avec les joints

