



# Agip BRAKE 4

Agip BRAKE 4 это синтетическая жидкость с высочайшими эксплуатационными характеристиками для тормозных систем мотоциклов. Agip BRAKE 4 особенно подходит для применения в случаях, когда тормозные системы работают в очень тяжелых условиях эксплуатации. Agip BRAKE 4 может использоваться в случаях, когда производителями рекомендованы жидкости уровня DOT3, DOT4, DOT4+ или DOT5.

## **Характеристики (типовые показатели)**

<b>BRAKE 4</b>		
Вязкость при -40°C	мПа*с	1150
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	2,4
Температура кипения	°C	300
Температура кипения «увлажненной» жидкости	°C	205
Цвет	-	желтый
Плотность при 15°C	кг/л	1,075

## **Свойства и эксплуатационные качества**

- Благодаря исключительно высокой температуре кипения, тормозная жидкость Agip BRAKE 4 абсолютно надежна в эксплуатации, даже при очень высоких температурах.
- Жидкость имеет хорошую сопротивляемость «загрязнению» водой, сохраняя температуру кипения без изменений даже при значительной концентрации влаги в тормозном контуре.
- Жидкость имеет очень низкую температуру застывания и поэтому сохраняет нужную вязкость при очень низких температурах.
- Тормозная жидкость нейтральна ко всем типам металлов, используемых в тормозных системах, имеет хорошие смазывающие и противоизносные свойства, совместима со всеми резиновыми компонентами.

## **Спецификации и одобрения**

- SAE J 1703
- FMVSS 116 - DOT3/4
- ISO 4925
- GUNA NC 956 DOT4

## **Предупреждение**

Загрязнение, попадание воды, нефтепродуктов или других веществ может привести к поломке тормозной системы. Храните упаковку плотно закрытой в чистом месте для предотвращения контакта с влагой.