

ST-0928BR – STP - Brake Fluid DOT 4

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Fluido de freios hidráulicos DOT4. É adequado para todos os climas. Recomendado para sistemas que contenham ABS, ASC e ESP/DSC. Contém inibidores de corrosão e antioxidantes.

MODO DE USAR

Siga as recomendações do fabricante do veículo. Na ausência desta recomendação, trocar a cada 12 meses. Líquido higroscópico, armazenar fechado em local seco, ventilado e protegido do sol. Evitar derramar sobre a pintura do veículo. Evite contato do produto com óleo mineral, graxas e outros materiais. Verificar o nível do líquido no veículo pelo menos uma vez por mês. Não reutilizar esta embalagem para outros fins. Evitar contato com lonas e pastilhas de freio.

ARMAZENAMENTO


As embalagens devem ser mantidas e armazenadas em local protegido da radiação solar direta, fresco e bem ventilado. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade: 3 anos

SEGURANÇA E SAÚDE

Em caso de INALAÇÃO, remover para local arejado. Em caso de INGESTÃO, contato com a pele ou contato com os olhos, lavar com água em abundância. Em todos os casos, procurar assistência médica imediatamente.

EMBALAGEM

| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| Tipo | Frasco |  |
| Volume | 100ml | |
| EAN | 7.898.024.051.800 | |
| DUN | 17.898.024.051.807 | |
| NCM | 3819.00.00 | |
| Código SAP | 1050001 | |

ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------|------------------------------------|
| Aspecto | Óleo límpido | Viscosidade cinemática | <=1800 mm ² /s a -40 °C |
| Cor | Levemente amarelado a âmbar | Ponto de ebulição úmido | >155 °C |
| pH | 7,0 – 11,5 | Ponto de ebulição seco | >230 °C |
| Teor de água (%m) | <=0,4 % | Estabilidade térmica | +/- 3 °C |
| Ponto de fulgor | >200 °C | Ponto de congelamento | <-50 °C |
| Densidade | 1,055 – 1,065 g/cm ³ a 20 °C | | |

As informações aqui descritas baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. As características típicas representam dados de produção, não constituindo especificações. Reservamo-nos o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem prévio aviso. ”