

## Produktinformation 06.30.24

29-04-2024

### Kroon-Oil SP Fluid 6036

#### Beskrivelse

SP Fluid 6036 er en enestående væske, der specifikt er blevet udviklet til brug i BorgWarner/Haldex-firehjulstræksystemer. Basisolier af høj kvalitet, kombineret med en avanceret additivpakke, giver produktet følgende enestående egenskaber:

- Optimale friktionsegenskaber, specifikt skræddersyet til vådkoblingspladernes friktionsmateriale
- Fremragende antistick-slip-egenskaber, der garanterer komfortabel og stille funktion af systemet
- Fremragende "forskydningsstabilitet"
- Ekstremt højt viskositetsindeks, hvilket betyder, at systemet også fungerer pålideligt under kolde betingelser om vinteren
- Fremragende modstandsdygtighed over for oxidering forhindrer aflejringer i systemet og forglasning af friktionspladerne
- Fremragende EP-egenskaber

#### Anvendelse

SP Fluid 6036 er en hydraulisk friktionsvæske af høj kvalitet specielt udviklet til brug i proaktive firehjulstræksystemer af generation VI fra BorgWarner (tidligere Haldex), som bruges af forskellige bilproducenter i deres modeller med firehjulstræk. Dette produkt skal oplagres i et tørt område med god udluftning, ved over 15°C.

#### Specifikationer

Volvo 32240904

VW G 060 175 / G 065 175

#### Typiske

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Massefylde ved 15 °C, kg/l            | 0,850 |
| Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 30,50 |
| Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 6,23  |
| Viskositetsindeks                     | 160   |
| Antændelsepunkt PM, °C                | 167   |
| Antændelsestemperatur COC, °C         | 212   |
| Flydepunkt, °C                        | -45   |
| Kalcium, mg/kg                        | 3660  |
| Magnesium, mg/kg                      | 10    |
| Fosfor, mg/kg                         | 2880  |
| Zink, mg/kg                           | 1430  |

#### Tilgængelige emballeringer



36979

850 ml bottle

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.