1025

CHA TÉCNIC

T2S – TRATAMENTO DA SUPERFICÍE COM SILICONE MODIFICADO



PROPRIEDADES:

Formação de uma película mono molecular apresentando uma resistência às cargas indo até 1600 kg/mm². Película que impede a aderência de partículas estranhas e que protege a superfície da corrosão. Resistência da película formada a temperaturas de 700 °C. Aumento da duração do lubrificante tratado no cisalhamento. Ação anti desgaste sobre as peças tratadas e redução dos coeficientes de fricção.

RESULTADOS:

- Redução da temperatura de funcionamento (óleo, água) de cerca de 10°C.
- Aumento da duração de vida dos órgãos tratados pela redução do desgaste.
- Especificidades nas caixas manuais:
 - Facilita a passagem das velocidades
 - Diminui o ruído das caixas
- Especificidades nas direções assistidas:
 - Elimina o ruído das válvulas em fim de curso
 - Elimina pontos duros

INSTRUÇÕES:

Compatível com todos os tipos de óleos à exceção dos óleos grafitados. Uma dose para:

- 1,5 a 2,5 litros de óleo de caixa ou de ponte
- 5 litros de óleo de direção assistida
- 4 a 5 litros nos outros casos

Não utilizar nas caixas automáticas ou nos sistemas de fricção lubrificados com banho de óleo.

VOLUME LÍQUIDO: 100 ml

REF: 1025 V 1.0 21.06.18 WWW.ECOTEC.COM.PT

ECOTEC SARL AU CAPITAL DE 432048 € BP 30142 - 13631 ARLES cedex Tél.: +33 (0)4-90-52-11-40 Fax: +33 (0)4-90-52-11-41

RCS 390 299 659 93B36 CODE APE 4730Z



