

Boletim Técnico**MOTORFIX REDUX HD 150**

MOTORFIX REDUX Óleo lubrificante para redutores e engrenagens industriais fechadas, operando em condições de elevadas cargas de choque.

MOTORFIX REDUX é formulado com óleo básico mineral composto por uma mistura de hidrocarbonetos de predominância parafínica; composto de pacotes de aditivos com características de extrema pressão, detergente-dispersante, antiespumante, anti desgaste, anticorrosivo, antioxidante e melhorador de índice de viscosidade.

MOTORFIX REDUX atende especificações ISO 150 – AGMA 9005 – E02; DIN 51517 PART 3; ISSO 12925-1; CKC/CKD; U.S. Steel 224.

| CARACTERÍSTICAS TÍPICAS | MÉTODOS | VALORES TÍPICOS |
|-----------------------------|----------------|-----------------|
| ASPECTO | VISUAL | LÍQUIDO/LÍMPIDO |
| VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C | ABNT NBR 10441 | 135 / 165 |
| ÍNDICE DE VISCOSIDADE | ABNT NBR 14358 | MÍN 99 |
| COR ASTM | ABNT NBR 14483 | MÁX 5,0 |
| PONTO DE FULGOR °C | ABNT NBR 11341 | MÍN 205 |
| DENSIDADE 20°C g/ml | ABNT NBR 7148 | 0,850 / 0,880 |