

Mobilgrease 28

scheda tecnica (rev.01/2015)



Descrizione

Mobilgrease 28 è un eccellente grasso per aeromobili specifico per le alte temperature.

Protegge dall'usura ed allunga notevolmente gli intervalli di lubrificazione grazie alla fusione di Polialfaolefine (PAO), olio sintetico di base, con un addensante a base argillosa. La cera naturale, esente da oli sintetici di base, ed il basso coefficiente di trazione, garantiscono eccellenti performances. L'addensante a base di argilla assicura invece, un'ottima stabilità alle alte temperature, portando Mobilgrease 28 ad punto di gocciolamento pari a 260°C. Resistente all'acqua e a carichi pesanti, riduce i comuni attriti prevenendo l'usura eccessiva. I test dimostrano che Mobilgrease 28 previene ossidazione e attrito lubrificando cuscinetti in condizioni di estrema velocità e temperature elevate. Si è dimostrata, altresì l'ottima capacità di lubrificare i meccanismi di scorrimento, anche in condizioni di carico estremo. La sua consistenza è fra No.1 e No.2 secondo il test NLGI.

Packaging

4 Latte da 2 kg cad.

NSN 9150-01-378-0693



Specifiche e Approvazioni

- MIL-G-81322
- Codice Nato G-395
- DOD-G-24508A
- USDA H-2
- US Military Symbol WTR

Benefits

- Ottima resistenza alle alte temperature
- Buone performances anche in caso di basse temperature.
- Non ossida
- Resistente all'acqua e alle condizioni climatiche più avverse.
- Elevato indice di viscosità
- Formula appositamente studiata per massimizzare i benefici degli oli sintetici di base.
- Rilascia un sottile film protettivo che previene la corrosione.
- Basso coefficiente di trazione
- Eccellente protezione anti-usura che assicura l'estensione di vita dei cuscinetti lubrificati.
- Resistente anche sotto elevate pressioni e carichi
- Estende gli intervalli di lubrificazione

chemax srl

via raibano, 39/E - 47853 Coriano (RN) - Italy
tel. +39 0541 660445 fax. +39 0541 650063
e-mail: info@chemax.it web: www.chemax.it
P. IVA 04212250403 REA 330674

