



AEROSHELL grease 5

Preporučena je za uobičajene visokotemperaturne uvjete rada u primjenama gdje nisu potrebna izrazita niskotemperaturna svojstva. Maksimalna radna temperatura 177 °C. Provjerena i dokazana je kao izuzetna mast za ležajeve. Vrlo je stabilne konzistencije, odlično prijanja i ne ispire se vodom, vrlo malo izdvajanje ulja produžuje operativni vijek uporabe masti u podmazivanim dijelovima.

Pakiranje:



AEROSHELL oil W15W-50

Posebno pripravljeno polusintetično ulje za upotrebu u 4-taktnim klipnim motorima zrakoplova tijekom cijele godine. Osigurava lakši start motora, smanjeno trošenje dijelova, potpuno sprečava koroziju i povećava čistoću motora. Izuzetno tečno i pri niskim temperaturama, smanjuje potrošnju ulja i do 50%, te pruža mogućnost uštede goriva od 5% u odnosu na monogradna ulja.

Pakiranje:



AEROSHELL turbine oil

Sintetično turbinsko ulje prvotno razvijeno da bi zadovoljilo zahtjeve Pratt & Whitney 521-II i MIL-L-23699 specifikacija i prikladno je za sve civilne i vojne motore koji zahtjevaju ovu vrstu maziva. Termalno i oksidacijski je stabilno, pasivizira metale i time ih štiti od korozije. Koristi se i u određenim vrstama brodskih motora.

Pakiranje:



AEROSHELL hydraulic fluid

Mineralno hidraulično ulje izuzetne čistoće s poboljšanim fluidnim svojstvima. Sadrži aditive koji osiguravaju odličnu tečnost pri niskim temperaturama, smanjeno trošenje dijelova, zaustavljanje oksidacije (korozije) i veliku sposobnost emulgiranja onečišćenja. Ne smije se koristiti u sustavima koji sadrže materijale od prirodne gume. Kompatibilan je sa Aeroshell fluidima 4, 31, 51, 61, 71 i SSF/LGF.

Pakiranje:

