

TRIM™ MicroSol™ 590XT

Zaawansowana technologia półsyntetyczna dla branży lotniczej



TRIM MicroSol 590XT to ekologiczny półsyntetyczny środek chłodzący na bazie mikroemulsji, z formułą pozwalającą spełnić wymagania certyfikacji w branży lotniczej. Dzięki zastosowaniu najnowszej technologii zapewnia długi okres eksploatacji oraz doskonałą ochronę wrażliwych stopów. MicroSol 590XT ma jeszcze lepszą skuteczność niż sprawdzona poprzednia generacja dzięki solidności i stabilności oraz zastosowaniu najbardziej ekologicznych składników. Formuła jest akceptowana przez specjalistów ds. środowiska, ekspertów ds. bezpieczeństwa oraz wymagających menedżerów produkcji.

- Zgodny z najbardziej rygorystycznymi specyfikacjami branży lotniczej
- Chroni i zapobiega korozji wrażliwych stopów, w tym materiałów lotniczych i nuklearnych
- Nie zawiera chloru, substancji uwalniających formaldehyd, fenoli, boru oraz amin wtórnych
- Znacznie wydłuża okres przydatności bez konieczności stosowania biocydów lub fungicydów w zbiorniku
- Niewielkie pienienie w przypadku aktualnych wymagających zastosowań z wysokim ciśnieniem i w dużych ilościach
- Optymalne połączenie chłodzenia i właściwości smarnych do zastosowań obróbki tytanu, aluminium, stali, stali nierdzewnej i Inconel®
- Doskonała alternatywa dla mętnych olejów rozpuszczalnych w stopach aluminium bogatych w krzemionkę
- Zapewnia doskonałą ochronę antykorozyjną dla wszystkich metali żelaznych i nieżelaznych
- Utrzymuje dużą czystość części i maszyn, skracając czas konserwacji i produkcji