



Karta Katalogowa Produktu
Olej do Pił

Quentus PiTech

Charakterystyka

Olej **Quentus PiTech** wytwarzany jest na bazie wysokorafinowanego oleju mineralnego oraz rafinowanego oleju roślinnego. Olej zawiera dodatki poprawiające własności lepkościowo-tempearturowe.

Odpowiednio dobrana formuła zapewnia biodegradowalność oraz doskonałe własności eksploatacyjne.

Zastosowanie

Olej **Quentus PiTech** przeznaczony jest do smarowania układów tnących i prowadnic pił mechanicznych stosowanych w gospodarce leśnej, sadownictwie oraz gospodarstwie domowym. Olej zapewnia optymalną ochronę przed korozją, zużyciem ściernym oraz bardzo dobrą przyczepność do ruchomych części urządzenia i łańcucha tnącego.

Normy, specyfikacje

Parametry	Quentus PiTech
Wygląd zewnętrzny w temp. 20°C	Olej klarowny, barwy żółtej
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s]	68
Temperatura płynięcia, [°C]	-24
Temperatura zapłonu, [°C]	210
Liczba kwasowa, [mgKOH/g]	0,7
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko – chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.	