

Valar Atea PNE-EKO 40

JAKOSTNÍ BIOLOGICKY ODBOURATELNÝ OLEJ PRO PNEUMATICKÁ NÁŘADÍ

Valar Atea PNE-EKO 40 je jakostní biologicky odbouratelný olej (dle testu CEC L-33-A-93) se specifickými vlastnostmi na bázi rostlinných a syntetických základových olejů a zušlechťujících přísad, které zaručují oleji ojedinělé vlastnosti. Olej se vyznačuje vysokou přilnavostí k mazaným povrchům, velmi vysokou únosností mazacího filmu, ve své kategorii velmi dobrou oxidační stálostí a vynikající mazací schopností, nízkou tendencí k tvorbě mlhy.

Jsou vhodné zejména pro mazání úderových pneumatických nářadí jako např. sbíječek, pneumatických kladiv, vrtaček.

Při používání je nutné mít na paměti, že použité rostlinné biologicky odbouratelné základové oleje (i když v celkové formulaci jsou oxidačně podpořeny syntetickými základovými oleji) mají omezenou tepelnou stabilitu – kdy při teplotách nad 70°C výrazně mění vlastnosti a polymerizují.

Valar Atea PNE-EKO 40 :

- má příznivé třecí vlastnosti
- vyznačuje se vysokou přilnavostí
- vyznačuje se vysokou pevností mazacího filmu
- má ve své kategorii velmi dobrou termooxidační stabilitu
- zajišťuje vysokou ochranu proti korozi
- má nízkou tendenci k tvorbě mlhy

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	41	ČSN EN ISO 3104
Bod vzplanutí	°C	220	ČSN 65 6212
Bod tuhnutí	°C	-48	ČSN 65 6072
Biologická odbouratelnost	%	>85	CEC-L-33-A93
Hustota při 20°C	kg/m ³	910	ČSN 656010

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci.

Výrobce a distributor:

Valar Czech Oil, a.s, Dopraváků 3, 184 00 Praha 8, Česká Republika
IČ: 43004211
www.valar.cz

