

Informacja Techniczna Produktu

Olej hydrauliczny JASOL HYDRAULIC BIO HETG 46

Zastosowanie

Jasol Hydraulic BIO HETG 46 to biodegradowalny olej hydrauliczny przeznaczony do przemysłowych i mobilnych hydrostatycznych układów hydraulicznych, gdzie istnieje potencjalne ryzyko przedostania się oleju do środowiska, m.in.: do układów hydraulicznych maszyn i urządzeń eksploatowanych w leśnictwie i rolnictwie oraz budownictwie; konstrukcji i urządzeń okrętowych; maszyn i urządzeń przemysłowych.

Application

Jasol Hydraulic BIO HETG 46 is a biodegradable hydraulic oil is recommended for industrial and mobile hydrostatic hydraulic systems, where there is a potential risk of oil getting into the environment, i.a.: for hydraulic systems of machines and devices operating in agricultural, forestry sectors and building industry; constructions and devices in shipbuilding industry; industrial machinery and devices.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

PN-ISO 3448: VG: 46

ISO 6743-4 HETG

ISO 15380

Parametry (Specifications)	Olej hydrauliczny Jasol Hydraulic BIO HETG 46
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	46,5
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-26
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	240
Korozja na miedzi, 100°C, 3 h, [stopień korozji] (Copper corrosion at 100°C)	1a
Biodegradowalność, [%] (Biodegradability)	>90
<p>Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)</p>	