

YX Smøreolie Biogrease Heavy EP

Bionedbrydelig smørefedt

Karakteristik

Biogrease Heavy EP er en moderne bionedbrydelig (EAL) universal smørefedt baseret på syntetisk ester og fortykket med en vandfri calciumsæbe.

Biogrease Heavy EP er yderst modstandsdygtig overfor vandafvaskning og yder fremragende beskyttelse mod rust og korrosion.

Endvidere sikre den syntetiske baseolie meget god pumpbarhed ved lave temperaturer.

Biogrease Heavy EP er særdeles velegnet til smøring af svært belastede glide- og rullelejer og våde korrosive miljøer. Kan med fordel benyttes i maritime applikationer, entreprenør-, landbrugs- og skovmateriel, hvor der er risiko for spild i naturen.

Biogrease Heavy EP kan tillige anvendes til centralsmøresystemer, hvor sådan en type er foreskrevet af fabrikanten.

Godkendelser/specifikationer

- DIN 51502 KPE2G-40 (møder kravene).
- ISO 12924 L-XD(F)BIB2 (møder kravene).
- Swedish Standard 155470, miljøklas B (møder kravene).
- Møder kravene til "2013 VGP" registrering (Vessel General Permit).

Tekniske data (typisk)

NLGI Grad		2
Fortykkelsesmiddel		Vandfri calciumsæbe
Baseolieviskositet, kinematisk (cSt) mm ² /s v. 40°C	ASTM D7152	500
Farve	Visuel	Gullig
Dråbepunkt, °C	IP 396	> 140
Penetration, bearbejdet 60 slag	ISO 2137	265 - 295
4-ball, EP	DIN 51350:4	3200N
Arbejdstemperatur, °C		- 40 til + 100 (max. 110 °C)
Bionedbrydelighed	OECD 301B	65%
Artikelkode		61020

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse

YX Smøreolie A/S fralægger sig ethvert ansvar for tab eller skade, opstået ved brug af dette produkt på måder, der ikke er specifikt angivet i noget produktdatablad.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø

Baseret på de nuværende tilgængelige informationer anses dette produkt ikke for at give utilsigtede helbredspåvirkninger, når det anvendes efter forskrifterne og i overensstemmelse med anbefalingerne i produktets sikkerhedsdatablad (SDB). Databladene fremsendes efter anmodning gennem Deres lokale forhandler eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål, end det er beregnet til. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal miljøreglerne og det lokale affaldsreglement overholdes.

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Revideret: 1. juni 2018