

Clingtex[®]

Kjedesmøring

Produktbeskrivelse

Clingtex er et kjedesmøremiddel for kjedesager, som er spesialformulert med løsemiddelraffinerte oljer og tilsetninger for optimal vedheft, og som bidrar til å hindre slitasje, korrosjon, rust, smøremiddelskumming og avkast under trefellingsarbeid.

Clingtex kan også brukes som smøreolje med lang holdbarhet, og gir langvarig beskyttelse av sagkjeder.

Fordeler for kunden

- Designet for gode slitasjebeskyttende egenskaper som bidrar til å forbedre kjedets pålitelighet og holdbarhet
- Beskytter mot oksidering for å forebygge belegg og avleiringer i kjedeledene
- Beskytter mot rust og korrosjon i kjedeledd, ryttere og sagtenner
- Klebrige egenskaper som bidrar til god vedheft mens kjedet er i drift
- Formulert for enkel bruk

Produktegenskaper

- **Designet for gode slitasjebeskyttende egenskaper**
- **Formulert for god oksideringsmotstand**
- **Beskytter mot rust og korrosjon**
- **Klebrige egenskaper gir god vedheft**
- **Enkel i bruk**

Bruksområder

- Clingtex brukes mye i tømmer-, hogst- og beskæringsarbeid, og er anbefalt av mange kjedesagprodusenter.
- Clingtex anbefales for smøring av sagkjeder på kjedesager. Den kan påføres direkte på kjedet med en oljekanne, eller fylles på tanken som smører kjedet automatisk. Dette produktet er egnet for kjedesmøring på kjedesager av mange typer og størrelser, både bensindrevne og elektriske.
- Clingtex kan også brukes til mange drivverks-, styrings- og transportkjeder, der man trenger olje som fester seg godt på metallet.
- Det er viktig å huske at Clingtex ikke er egnet for motorsmøring, og skal derfor aldri brukes til fylling eller etterfylling av motorens veivhus.

Typiske testdata				
Test	Testmetoder	Resultater		
Viskositetsgrad		55	125	180
Holdbarhet: 60 måneder fra påfyllingsdato angitt på produktetiketten				
Oljetype		Mineral	Mineral	Mineral
Kin. viskositet ved 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	55	125	180
Kin. viskositet ved 100°C, mm ² /s	ISO 3104	7,3	12,6	16
VI	ISO 2909	>90	>90	>90
Tetthet ved 15 °C, kg/l	ASTM D 1298	0,878	0,888	0,890
Flammepunkt, COC, °C	ISO 2592	182	182	182
Flytepunkt, °C	ISO 3015	-30	-27	-18

I noen tilfeller kan Way Lubricant X-serien brukes som mineralolje til kjedesager. De har ulike konsentrasjoner av heftemiddel.

Den generelle informasjonen er ikke en spesifisering, men en indikasjon basert på gjeldende produksjon, og kan påvirkes av tillatte produksjonstoleranse. Med forbehold om endringer. Dette erstatter alle tidligere utgaver og informasjonen i dem.

Ansvarsfraskrivelse Chevron tar intet ansvar for tap eller skade som følge av at dette produktet brukes til andre bruksområder enn det som er spesifikt angitt i produktdatabladene.

Helse, sikkerhet, lagring og miljø Basert på gjeldende tilgjengelig informasjon forventes dette produktet ikke å gi negative helsevirkninger ved bruk til det tiltenkte bruksområdet og i samsvar med anbefalingene i Sikkerhetsdatabladene. Sikkerhetsblader er tilgjengelige på forespørsel fra den lokale salgsrepresentanten eller via internett. Dette produktet skal ikke brukes til andre bruksområder enn de tiltenkte. Ivareta miljøet og følg gjeldende lovgivning ved kassering av brukte produkter.

Distribuert av YX Smørelje AS, Lysaker Torg 35, NO-1366 Lysaker. Kundeservice: +47 95 05 96 18 / olje@yx.no, web: olje.yx.no
 Autorisert Texaco distributør

A Chevron company product