



# Produktbeskrivelse

## Texaco Starplex HT 1

Højtydende lithiumkomplex smørefedt

### Karakteristik

Starplex HT 1 er en højtydende heavy duty smørefedt fortykket med lithiumkomplex-sæbe med bredt anvendelsesområde.

Starplex HT 1 er udviklet og designet for at yde god mekanisk stabilitet og vedhæftning i hårdt belastet udstyr, hvor vibrationer og varierende temperaturer er tilstede. Produktet yder beskyttelse i lang række applikationer - selv i våde og korrosive miljøer.

Starplex HT 1's kombination af mineralolie/polymer med et additivsystem baseret på "Vismut" teknologi for robust beskyttelse mod oxidation, rustbeskyttelse og slitage på lejer.

Starplex HT 1 er en allround smørefedt med et bredt anvendelsesområde - specielt hvor der forekommer høje temperaturer og belastning. Kan med fordel anvendes til generel smøring af kugle-, og rullelejer, chassis m.v. i entreprenør- og landbrugsudstyr, lastbiler, busser etc. samt industrielle applikationer, hvor smøresteder er vanskelige og hvor der ønskes en smørefedt med god pumpbarhed.

### Kundefordele

- Bidrager til beskyttelse af lejer, hvor høje tryk og vibrationer forekommer.
- God pumpbarhed i centralsmurte systemer.
- Høj vedhængningsevne og vandudvaskning.
- Beskyttelse af lejer - selv ved høje temperaturer.
- Oxidationsstabil.

### Anvendelse

- Starplex HT 1 tilbyder beskyttelse i applikationer, hvor der forekommer høje temperaturer, høj belastning- selv i våde og korrosive miljøer.
- Bredt anvendelsesområde, herunder smøring af;
  - Entreprenør-, landbrugs-, og minudstyr.
  - Industrielle applikationer.
  - Udstyr i papirindustrien.
  - Marine applikationer.

### Godkendelser/specifikationer

- DIN 51502 KP1.5N-20 (Performance level).
- ISO 6743-09 ISO-L-XBDIB1.5 (Performance level).
- Brugstemperatur –20°C op til 140°C. Ved kontinuerlig smøring op til 220°C (Performance level).



# Produktbeskrivelse

## Texaco Starplex HT 1

Højtydende lithiumkomplex smørefedt

### Tekniske data (typisk)

<b>NLGI grad</b>		<b>1,5</b>
<b>Holdbarhed: 24 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på etiketten</b>		
Struktur og farve		Blød, orange
Fortykkelsesmiddel		Lithiumkomplex
Type af baseolie		Mineral/polymer
Baseolieviskositet, mm <sup>2</sup> /s v. 40°C	DIN 51 562-1	550
Penetration, bearbejdet 60 slag	ISO 2137	295-315
Dråbepunkt	Mettler	265,5
Copper Corrosion (24 t. / 100°C)	DIN 51811	1 B
4-Ball Wear Greases DIN	DIN 51350/1.5	0,530
4-Ball EP Greases DIN	DIN 51350/1.4	3600
Water Resistance Static Greases (90°C / 3 t.)	DIN 51807/1	1
Artikelkode		35464

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

Uno-X 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 (SDS). 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.