

# 101 UNIVERSALFETT EP

Rødt smørefett med mange bruksområder

- Sikrer god smøring, selv under krevende forhold
- Tåler store belastninger (Extreme Pressure)
- Meget god vannmotstand - utvaskingsgrad på kun 2,5 %
- Meget for klebeevne, selv ved store hastigheter
- Tåler temperaturer fra -20 °C til +140 °C
- Godt egnet for både maritimt bruk, tungtransport og landbruksmaskiner



## EGENSKAPER

101 UNIVERSALFETT EP er et rødt høykvalitets smørefett med meget god heftevne. Det er et middels bløtt fett (NLGI2), som er beregnet for både manuell smøring og bruk i sentralsmøreanlegg. Fettet har høy motstandsdyktighet mot vann, med en utvaskingsgrad på kun 2,5 %, og er dermed spesielt godt egnet i våte, maritime og korrosive miljøer. Det er tilsatt EP-additiver (Extreme Pressure) som gjør at det tåler svært høye belastninger, og sammen med den gode klebeevnen og temperaturmotstanden (-20 °C til +140 °C) gjør det 101 UNIVERSALFETT EP til et ypperlig allround-fett. Fettet inneholder ikke syre og er derfor trygg i bruk på aluminium, plast og andre materialer hvor syre kan være en utfordring.

## BRUKSOMRÅDER

101 UNIVERSALFETT EP er egnet for smøring av et bredt spekter av hjul- og rullelagre, svingskiver på lastebil, rotortilt og sentralsmøreanlegg på landbruk og anleggsmaskiner, samt andre bevegelige deler som trenger smøring. Den passer i alle standard fettpresser, og kan da brukes på fettnipler på biler, båter, ATV, trucker, tilhengere, campingvogner, garasje- og industriporter, hagemaskiner, hjulbolter, kuleledd, ect.

## BRUKSANVISNING

101 Universal Fett EP brukes i standard fettpresse for bruk på nipler, eller smøres på manuelt med egnet smøreverktøy. Patronen er av myk plast og designet for å være enkel å åpne, den må derfor oppbevares varsomt, beskyttet for slag og press for å unngå utilsikket lekkasje.



## TEKNISK INFORMASJON

**Base:** Mineralsk litium

**Farge:** Rød

**Flytepunkt i °C:** 188

**Shell 4 Ball:** 315 kg

**Temperaturområde:** Fra - 20 °C til 140 °C

**Viskositet:** NLGI 2

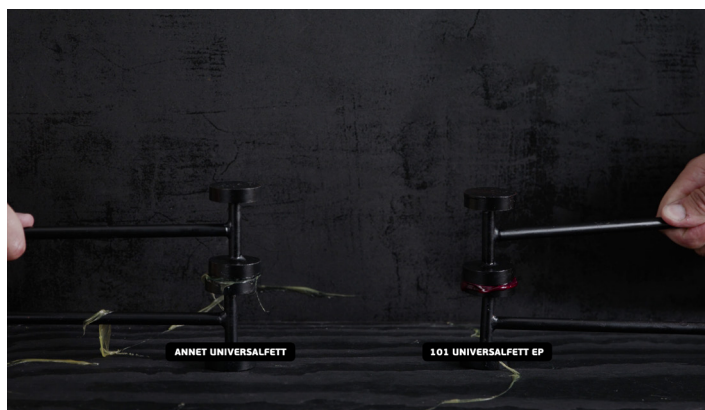
**Smeltepunkt:** 185 °C

**Vannutvasking:** 2,5 % ved 39 °C

**Penetrering:** 265-295

## FORPAKNING

Forpakning	Art.nr	EL-nr.	NRF-nr	NOBB-nr
400 g patron	T599700	1817973	9827599	53078813



PS: Denne produktinformasjonen er basert på Relekta's tester og erfaringer ved lagring, behandling og bruk etter våre anbefalinger. Produktinformasjoner kan oppdateres uten videre varsel ved f.eks. revidering eller nye informasjonen. Alle råd i denne produktinformasjonen er veiledende. Relekta kan ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet, da brukerens arbeidsforhold, samt øvrige materialer og produkter, ligger utenfor vår kontroll. Det anbefales alltid å teste produktet på det aktuelle bruksområdet før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.