

MILKING MACHINE POWER 68

Lypsykoneöljy

MILKING MACHINE POWER 68 on suorituskykyinen, kulumista hidastava hydraulineste, joka on kehitetty ajoneuvojen ja teollisuuden korkeapaineisiin hydraulikkajärjestelmiin, joita käytetään kohtalaisen tai erittäin vaativissa olosuhteissa.

MILKING MACHINE OIL 68 Ei saa päästä kosketuksiin maidon kanssa. Ei saa päästä kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa,

MILKING MACHINE POWER 68 perustuu laadukkaaseen mineraaliöljyyn, joka on lisäaineistettu varmistamaan seuraavat ominaisuudet:

- Erinomainen kuumuuden ja hapettumisen kesto.
- Poikkeuksellisen hyvien kulumista ehkäisevien ominaisuuksien ansiosta pumput ja komponentit kestävät pitempään.
- Koska vesi erottuu öljystä tehokkaasti, lietettä muodostuu vähemmän.
- Erityiset ruosteen- ja korroosionestoaineet suojaavat metallikomponentteja myös kosteissa olosuhteissa.
- Koska ilma poistuu nesteestä nopeasti, pumppujen kavitointivaara pienenee, jolloin ne toimivat ongelmitta.
- Yhteensopiva hydraulikkajärjestelmissä yleisesti käytettyjen metallien ja tiivistemateriaalien kanssa.

MILKING MACHINE POWER 68 ylittää seuraavat luokitukset:

DIN 51524 osa 3

Tekniset Tiedot

Ominaisuudet	Yksikkö	Menetelmä	Tyypillinen arvo
ISO VG Grade		SAE J300	68
Tiheys lämpötilassa 15 °C	kg/m ³	ASTM D4052	883
Kin. Viskositeetti lämpötilassa	mm ² /s	ASTM D7042	8.8
Viskositeetti-indeksi		ASTM D6870	98
Leimahduspiste COC	°C	ASTM D92	>201
Jähmettymispiste	°C	ASTM D97	-27
Kokonaisemäsluku	mgKOH/g	ASTM D664	0.6