

# MULTIS EP 0



Smørefedt



Universal lithium/calcium højtryks smørefedt.

## ANVENDELSE

### Universal EP fedt

- **MULTIS EP 0** er udviklet til smøring af lukkede gear, samt til chassismøring ved brug af centralsmøringssystem, hvor NLGI grad 0 er påkrævet.
- Fremragende til centralsmøringssystemer, som forefindes på lastbiler, entreprenørmaskiner, landbrugsmaskiner og i industrien.
- **MULTIS EP 0** bør påføres med en pneumatisk pumpe
- Undgå altid kontaminering af fedtet under påførelse.

## SPECIFIKATION

- ISO 6743-9: L-XBCEB 0
- DIN 51 502: MPOK-25

## FORDELE

**Stærk oliefilm**  
**Blandbar**  
**Mekanisk og termisk stabilitet**

- **MULTIS EP 0** danner en holdbar og vedhæftende smørefilm, som beskytter og forlænger levetiden for de smurte komponenter
- **MULTIS EP 0** er grundet sine fremragende lavtemperateregenskaber og ensartede konsistens meget nem, at pumpe.
- **MULTIS EP 0** er blandbar med de fleste konventionelle former for smørefedt
- God termisk stabilitet giver høj beskyttelse mod temperaturudsvingninger.
- **MULTIS EP 0** indeholder ikke bly eller andre tungmetaller som anses for helse- eller miljøskadelige.

TYPISKE KARAKTERISTIKA	METODE	ENHED	MULTIS EP 0
Sæbe/fortykkelsesmiddel		-	Lithium/ Kalcium
NLGI grad	ASTM D 217/DIN 51 818	-	0
Farve	Visual	-	Brun
Udseende	Visual	-	Glat/Blød
Driftstemperaturområde		°C	-25 to 120
Penetration v/ 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	355-385
4-kugle svejsebelastning	DIN 51 350-4	daN	250
Anti-rust egenskaber SKF- EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	rating	0-0
Dråbepunkt	IP 396/DIN ISO 2176	°C	>170
Baseolieviskositet v/ 40°C	ASTM D 445/DIN 51562-1/ISO 3104/IP71	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	150

\* De ovenstående egenskaber er opnået med normal tolerance under produktionen og udgør ikke en specifikation. Variationer, der ikke påvirker produktets ydelse, skal forventes under normal fremstilling og ved forskellige blandingsstationer.

**TOTAL DENMARK A/S**  
Aldersrogade 6C, 4. sal  
2100 København Ø  
www.totalnordic.com

**TOTAL MULTIS EP 0**  
Opdateret 12/2004



Dette smøremiddel udgør ikke en særlig fare, når det benyttes i henhold til anbefalingerne og til det formål, det er udviklet til. Sikkerhedsdatablad, der er i overensstemmelse med gældende krav i EU-lovgivningen, kan fås hos den lokale forhandler eller hentes på [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)