

Produktinformasjon 07.20.03

27-04-2024

Aluplex FGS Grease EP 2

Beskrivelse

Aluplex FGS Grease EP 2 er et aluminiumskompleksfett, basert på helsyntetiske baseoljer (PAO) og avanserte tilsetningsstoffer. Produktet inneholder kun råvarer som er godkjent av det amerikanske Næringsmiddeltilsynet for bruk i smøremidler, som på en eller annen måte kan komme i kontakt med mat. Aluplex FGS Grease EP 2 er produsert i spesialdesignede maskiner og leveres i spesialemballasje. Takket være nøye utvalgte tilsetningsstoffer, oppnår produktet følgende egenskaper:

- Enestående smøring og slitestyrke
- Effektiv beskyttelse mot korrosjon og er vannbestandig
- Luktfritt, smakløst og 100 % giftfritt
- Ekstremt stabilt og har god pumpbarhet
- Høyt temperaturområde
- Kan også brukes ved meget lave temperaturer

Bruksmåte

Aluplex FGS Grease EP 2 er et premium, matsikkert universalfett som er i samsvar med FDA 21 CFR 178.3570-forskriftene. Aluplex FGS Grease EP 2 er H1-registrert og er derfor ideelt for situasjoner hvor det kan oppstå tilfeldig kontakt med næringsmidler.

Spesifikasjoner

NLGI Grade 2

DIN 51502: KPHC2K-40

ISO 12924: L-XD(F)CEB2

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,920
Penetrering (drift), 0,1 mm	265-295
Dråpepunkt, °C	>230
Temperaturgrenser, °C	-40 / +120
Basisoljeviskositet, 40 °C, mm ² /s	330,00
4-kulers sveisebelastning, N	>400KG

Tilgjengelige emballasjer



35399

400 gr Q-patron



35429

18 kg spann

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.