



QMI Klart Fett -for verksted og industri

Fordeler

- USDA H-1 Godkjent
- Klart smøremiddel
- Miljøvennlig
- Setter ikke flekker
- Tørker ikke inn
- Hindrer rust og korrosjon
- Inneholder Teflon™
- Biologisk nedbrytbart
- Reduserer friksjon og slitasje
- Enestående vedheng
- Luktfritt
- Fargeløs
- Totalt uoppløselig i vann
- Effektivt opp til 204°C
- Renslig å arbeide med
- Langtids effekt

Forpakning

Patroner - 10 stk/esken
16 kg spann
210 liters fat

Spesifikasjoner *

NLGI grade	1,5
Tykningsmiddel	alum. kompleks
Smeltepunkt	2600C
Penetrering @20°C	285-315
Egenvekt	0,88
Tetthet (lbs/gal)	7,35
Tilsetningsstoffer:	- organiske - R & O, PTFE
Oksidasjons motstand	
PSI FALL, 100 timer	<5
Kopperbånd korrosjon	1A
Hovedoljens viskositet:	
- 90-110 cSt @40°C	
Flammepunkt	> 221oC
Selvantennelses pkt	> 260oC
Shell 4 Ball	
- Sveisepunkt, kgf	126
- Trykkslitasje indeks	25
- Slitasjearr diameter	0,7
Farge/utseende	klar

*Spesifikasjonene gjelder fett PTFE polyme-
rene er blandet i, og kan variere noe.

Andre produkter for verksted og industri

- QMI Innvendig motorvask
- QMI Motorbehandling
- QMI Drivstoff forbedrer
- QMI Oljelekasjestopper
- QMI Radiatorbehandling
- QMI Gearbehandling
- QMI Automatgearbehandling
- QMI Servobehandling
- QMI Turbobehandling
- QMI Super Polish

QMI Klart Fett (H1 godkjennelse)

QMI Klart Fett med Teflon er et teknologisk avansert semisyntetisk, universal-smørefett. Formulert for å kunne møte de vanskeligste smøreoppgaver. Det er uoppløselig i vann, av høyeste kvalitet og ytelse. Smørefettet er gjennomsiktig og renslig å arbeide med.



Produktbeskrivelse

QMI KLART FETT H1 er USDA godkjent for bruk i slakterier og matvareproduksjons-steder hvor det er mulighet for at fett kan komme i kontakt med varene.

QMI KLART FETT H1 er 100% effektiv innenfor temperaturene -18°C til +204°C, det er uslålig i reduksjon av friksjon, forlenger maskiners bruks-tid, og forhindrer rust og korrosjon. QMI KLART FETT H1 er vannklart, renslig, fargeløst, setter ikke flekker, tørker ikke inn og er biologisk nedbrytbart.

Godkjent av USDA for bruk i slakterier og andre steder hvor det lages matvarer og hvor det kan forekomme tilfeldig kontakt med varene.
(Godkjent i klasse H-1). Tilfredstiller kravene for FDA CFR Del 178.35705

Anvendelsesområder:

Uslålig i bruk når det er behov for et renslig, vannklart, miljøvennlig universal-smørefett. Kan med trygghet brukes på en mengde overflater som metall, gummi, vinyl, plast, tre, etc. Det har en rekke anvendelser i bilbransjen, elektrisk industri, matvareproduksjon, sykehus, skipsfart, industri og til hjemmebruk.

- | | |
|-----------------|----------------------|
| - kulelager | - pumpeaksel |
| - universalledd | - propellaksel |
| - hjullager | - understell |
| - motorlagre | - rullelagre |
| - luftgeværer | - viftemotorer |
| - taljer | - hengsler |
| - kjeder | - fiskeutstyr |
| - glidelager | - samlebånd |
| - pumpe lagre | - kraner |
| - kjeder | - låser |
| - bildører | - kabler |
| - sykehusutstyr | - industrielt utstyr |



Bruksanvisning

1. Press ut gammelt fett eller fett som er uforenlig med QMI FETT H1, eller smør oftere når en bytter ut ukjent fett.
2. Når gammelt fett er presset ut kan smørefrekvensen ofte settes ned i forhold til tidligere smørefrekvens.

Vi takker for at du valgte dette QMI produktet og ønsker deg lykke til. Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med produktet eller selve behandlingen, er det bare å kontakte oss.