



Mobilith SHC PM 220 & PM 460

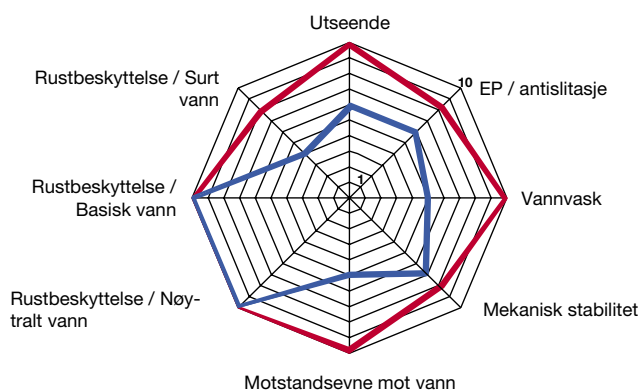
Balansert kvalitet

Vi introduserer neste generasjons Mobil smørefett for papirmaskiner

Den nye, distinkte, hvite fargen er bare en av egenskapene du vil legge merke til ved nye Mobilith SHC PM 220 og PM 460. Du vil også like forbedringen i kvalitet.

100 % blandbare

Nye Mobilith SHC PM 220 og PM 460 er fullstendig blandbare med nåværende Mobilith SHC PM. Likevel anbefaler vi å øke matingen i en periode når det gjelder større sentralsmøreanlegg slik at overgangen til det nye fettet skal gå raskere.



■ Nye Mobilith SHC PM 460 ■ Nåværende Mobilith SHC PM

- Vesentlig forbedrede egenskaper mot vann og vannvask
- Meget god korrosjonsbeskyttelse under forhold med surt vann
- Bedre strukturstabilitet
- Forbedret EP- / antislitasjeegenskaper
- Hvitere i farge og mindre lukt

Typiske produktdata

Produktnavn	Baseoljeviskositet ved 40 °C (cSt)	NLGI-klasse	Dråpepunkt ASTM D2265 (°C)	Vannvask ASTM D1264	Timken OK-last ASTM D2509
Mobilith SHC PM 220	220	1,5	275	1 %	65
Mobilith SHC PM 460	460	1,5	275	1 %	65

Nå kan du virkelig velge syntetisk fett til papirmaskiner

Mobilith SHC PM 220 og PM 460 er produkter med fremragende ytelse som er laget spesifikt for de krevende driftsforholdene i papirmaskiner. Der er det vanlig med ulike vannkvaliteter, samt miljøer med høye og lave temperaturer. Disse fettene kombinerer de unike egenskapene til polyalfaolefin (PAO) syntetisk baseolje med de utmerkede egenskapene til en litiumkompleksfortykket av høy kvalitet. Dette bidrar til utmerket vedhengsevne, strukturstabilitet og motstandsevne mot vann.





Likevel, det som får disse fettene til virkelig å skille seg ut, er innføringen av et nytt, nøye utvalgt tilsetningsystem. Dette gir enestående egenskaper som rust- og korrosjonsbeskyttelse, slitasjebeskyttelse og motstand mot oksidasjon og termisk nedbryting. Fordelene omfatter utmerket motstandsevne mot surt vann, forbedret lagerbeskyttelse, bredt brukstemperaturområde og lenger levetid for fettene.

Fordeler og egenskaper

- Bredt brukstemperaturområde, fra -40 °C til 180 °C, som tillater oppstart ved lave temperaturer
- Utmerket beskyttelse mot rust og korrosjon fra surt vann gjør at de er ideelle til bruk i våtenden på papirmaskiner
- Lav avdampning og utmerket oksidasjonsstabilitet ved høye temperaturer gir lengst mulige ettersmøringsintervaller og maksimal levetid for høytemperaturlagrene i filtvalser og kalandere



Maksimal ytelse over alt i papirfabrikken

Mobil fett	Farge	Beskrivelse	Bruksområde
Mobilith SHC PM 220		Syntetisk papirmaskinfett	Syntetbasert fett med fremragende ytelse for moderne papirmaskiner. For høyere lagerhastigheter. Førstevalget for større sentralsmøresystemer i mange ulike applikasjoner.
Mobilith SHC PM 460		Syntetisk papirmaskinfett	Spesielt for moderne papirmaskiner. Lavere lagerhastigheter og høyere belastninger. Anbefales for lagre i tørkepartiet.
Mobil Polyrex EM		Fett for elektriske motorer	Polyureaforfett med høy ytelse, spesielt laget for smøring av elektriske motorer.
Mobilgrease XHP 322 Special		Høytrykksfett	Høykvalitetsfett som inneholder molybdendisulfid som ekstra beskyttelse for lagre og føringer. Spesielt til rullende materiell.