

DECATHLON™ GOLD

SMÖRJMEDEL FÖR ÖPPNA KUGGVÄXLAR

Decathlon™ Gold är den ultimata lösningen till problemet med smörjning av öppna kuggväxlar. Det är rent, miljövänligt, lättarbetat och det skyddar även den mycket högt belastade kuggväxeln.

Traditionellt har öppna kuggväxlar på brännugnar, kulkvarnar och torkanläggningar använt asfaltsbaserade produkter. Dessa är mörka och kletiga och deponering av avfallet är ofta ett problem. Decathlon™ Gold ger samma skydd som asfaltsbaserade produkter men är mer mångsidig och har ljusare färg.

Decathlon™ Gold kan anbringas med hjälp av ett spraysystem t.ex. Lincoln eller Farval. Den kan också anbringas från en sump i vilken ett kuggjul snurrar, eller ett extra kuggjul som för upp oljan från sumpen till kuggväxeln. Den kan också pumpas direkt på ett kuggjul.

Decathlon™ Gold innehåller inga fasta tillsatser. Den kan därför filtreras utan att något ämne försvinner. Det går också att ta prover på smörjmedlet för laboratorieanalys.

Decathlon™ Gold innehåller inga skadliga ämnen och kan deponeras på samma sätt som andra använda oljor.

FÖRDELAR:

- **SÄKER** – Innehåller inga farliga tillsatser.
- **REN** – Ljust guldfärgad.
- **ENKELT** – Kan anbringas med spray, doppning eller kontinuerlig pumpning.
- **INGA FASTA TILLSATSER** – Kan filtreras för ännu längre livslängd
- **FINNS I TVÅ SORTER** – Gold och Gold Heavy

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

Decathlon™ Gold är speciellt framtagen för att skydda tungt lastade kuggväxlar i brännugnar, kulkvarnar, torkanläggningar samt pelletsanläggningar

Decathlon™ Gold kan användas vid temperaturer från -7°C.

Decathlon™ Gold kan även användas till inkapslade kuggväxlar som kräver en extremt hög viskositet.

WHITMORE'S DECATHLON™ GOLD SMÖRJMEDEL FÖR ÖPPNA KUGGVÄXLAR

ROVAB
Ramby, 749 51 GRILLBY
0171-475113 • FAX 0171-475003
www.rovab.com info@rovab.com

THE WHITMORE MANUFACTURING COMPANY
ROCKWALL, TEXAS • CLEVELAND, OHIO

PERFORMANCE UNDER PRESSURE SINCE 1893

2012-08-03

ASTM #		TYPISKA DATA	
		Gold	Gold Heavy
	ISO Grade	3200	N/A
D-445	Kinematisk Viskositet		
	cSt @ 40°C	3,260	5,202
	cSt @ 100°C	176	215
D-2270	Viskositetsindex	155	147
D-97	Flytpunkt, °C	-1	2
Gardner Metod	Densitet, lb/gl @ 15.5°C	7.50	7.58
	Specifik Vikt, g/cc @ 15.5°C	0.90	0.91
D-92	Flampunkt, °C		
	Cleveland Open Cup	>199	>204
D-2783	Four Ball EP		
	Weld Point, kg	620	620
D-4172	Four Ball Wear		
	Scar Width, mm @ 40 kgf	0.60	0.40
D-665	Rosttest		
	Destillerat vatten	Godkänd	Godkänd
D-130	Copper Strip Corrosion		
	100°C @ 3 hr	1B	1B
OEM Standard	Pumpbarhet vid låg temperatur, Lincoln Ventmeter @ 400 psi, °C	-7	2

FÖRPACKNINGAR

BEHÅLLARE	VOLYM (LITER)	ARTIKELNUMMER
Fat	181,4	WM5007410
Hinkar	15,9	WM5007430
Burk	0,3	WM5007097
Burk	1,0	WM5007099

ROVAB
Ramby, 749 51 GRILLBY
0171-475113 • FAX 0171-475003
www.rovab.com info@rovab.com

THE WHITMORE MANUFACTURING COMPANY
ROCKWALL, TEXAS • CLEVELAND, OHIO

PERFORMANCE UNDER PRESSURE SINCE 1893

2012-08-03