

# LÁNCKENŐ OLAJOK

TERMÉK MEGNEVEZÉSE	ALAPOLAJ	ADALÉKOK TÍPUSA	VISZKOZITÁS 40 °C-nál (mm <sup>2</sup> /s)	ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET TARTOMÁNY (°C)	LOBBANÁSI PONT (°C)	ALKALMAZÁSOK
Molub-Alloy CH 22	Ásványolaj	FSS	22	-40 +90	185	Univerzális láncolaj sokféle berendezés lánckenesésére, például közlekedési láncok, vagy kötelek.
Tribol CH 290/150	Poliglíkol	EP/AW	150	+150 +220	296	Szintetikus láncolajok láncok kenésére magas hőmérsékleteknél lakkozókban, a fémkohászati iparban és az autóiiparban.
Tribol CH 290/220	Poliglíkol	EP/AW	220	+150 +220	296	
Tribol CH 1421/150	Észterek	AW	150	+175 +300	400	Láncok, csúszó felületek és bütykök kenésére magas hőmérsékleteknél.
Tribol CH 1421 SG	Észterek	AW	696	+175 +300	410	
Tribol CH 1430	Észterek	EP/AW	150	-20 +240	268	Hőstabil szintetikus észter bázisú láncolajok a kohók belsejében történő alkalmazásra magas, sőt rendkívül magas hőmérsékleteknél (tartósan egészen + 240 °C-ig), a hőmérsékleti csúcsoknál egészen + 280°C-ig).
Tribol CH 1730/100	Ásványolaj / Észterek	EP/AW	100	-20 +120	170	A vezérlő és szállító láncok kenésére alacsony és közepes hőmérsékleteknél és középepestől a nagyobb szennyeződésig.
Viscogen 3 N	Észterek	-	52	-30 +180	275	Hőstabil szintetikus olaj láncok kenésére. Jóváhagyás a ContiRoll Simpelkamp és DIEFFENBACHER sajtológépek központi kenésére.
Viscogen G	Észterek	-	220	-35 +200	208	Szintetikus olajok üvegyártó automaták központi kenésére, pl. üvegek gyártásánál. Szintetikus olajok az alacsony és magas hőmérsékletek széles tartományában, igényes környezetben, ahol az ásványi bázisú, vagy hagyományos szintetikus bázisú láncolajok használata a kocsos lerakódások képződésével a láncok szélsőséges kopását és a kenőanyag romlását okozzák.
Viscogen G 175	Észterek	-	-	-35 +200	200	
Viscogen KL 3	Észterek	EP/AW	32	-40 +200	230	
Viscogen KL 9	Észterek	EP/AW	100	-40 +200	230	
Viscogen KL 15	Észterek	EP/AW	220	-40 +200	250	
Viscogen KL 23	Észterek	EP/AW	250	-40 +200	250	
Viscogen KL 130	Észterek	EP/AW	1570	-40 +200	220	
Viscogen KL 300	Észterek	EP/AW	4030	-40 +200	220	
Viscogen KLK 25	Észterek	EP/AW	210	-40 +250	>260	Magas hőfokú szintetikus láncolajok olyan alkalmazásokhoz, amelyeknél követelmény a magas védelem a súrlódás általi kopás ellen a rendkívüli terhelés következtében.
Viscogen KLK 28	Észterek	EP/AW	280	-40 +250	>260	

## LÁNCOLAJOK AZ ÉLELMISZERIPAR RÉSZÉRE

Molub-Alloy CH 22	PAO	AW	31	-60 +150	220	Fiziológiailag teljesen semleges szintetikus láncolajok a töltő-, és csomagoló gépek kenésére az élelmiszeriparban, beleértve a központi kenési rendszerekben való alkalmazást. NSF H1 jóváhagyással rendelkeznek.
Tribol CH 290/150	PAO	AW	144	-30 +200	236	
Tribol CH 290/220	PAO	-	-	-30 +200	232	
Tribol CH 1421/150	PAO	-	-	-20 +200	224	

## BIOLÓGIAILAG LEBOMLÓ LÁNCOLAJOK

Performance Bio CH 80	Észterek	-	76	-	290	Növényi olaj bázisú láncolaj kiváló biológiai lebomlási képességgel.
-----------------------	----------	---	----	---	-----	--

AW = Anti-Wear = Kopás elleni adalékok  
EP = Extreme Pressure = Nagynyomású adalékok

FSS = Szilárd kenőanyagok  
PAO = Polialfaolefinek

TÚZÁLLÓ  
HIDRAULIKA  
FOLYADÉKOK

LÁNCOLAJOK

HŐÁTADÓ  
OLAJOK

OLAJOK  
GÁZÜZEMŰ  
MOTOROKHOZ

FEHÉR  
OLAJOK

KENŐSZÍROK

SPECIÁLIS  
KENŐSZÍROK

PASZTÁK/  
AEROSZOLOK