

Molub-Alloy Blanc

Fehér kenőzsír magas felületi terheléshez és hosszú újraszírási ciklusokhoz

Leírás

A MOLUB-ALLOY™ BLANC (korábban Longtime™ Blanc) gördülőcsapágyak kenésére hosszú újraszírási ciklusok és magas felületi terhelés mellett is alkalmas fehér kenőzsír. Kiemelkedő tapadási, víztaszító és tömítési képesség jellemzi.

Alkalmazási Terület

- A Molub-Alloy Blanc optimális megoldást nyújt az élelmiszeriparban:
 - folyadék jelenléte esetén
 - párás környezetben
 - szállítópályák, töltő- és palackozósorok, címkéző gépek csapágyainak kenésére
- Hosszú újraszírási ciklusokhoz vibráció, lökészerű vagy magas felületi terhelések esetén.
- Nagy felületi terhelésű csapok kenésére.
- Gördülő- és csúszócsapágyakhoz.
- Csőpályák kenésére.
- Üzemi hőmérséklet tartomány: - 25°C-tól + 130°C-ig

Előnyök

- nagyon jó tapadási képesség
- jól víztaszító képesség
- ellenáll a hideg és a forró víznek is
- magas felületi terhelés felvételére képes
- optimális súrlódási jellemzői védelmet nyújtanak a kopással szemben
- magas fokú öregedésállóság és nyírési stabilitás

Speciális Jellemzők

Név	Eljárás	Egység	Molub-Alloy Blanc GR
megjelenés	szemrevételezés	-	fehér paszta
alapolaj	-	-	ásványi olaj
sűrítő típusa	-	-	lítium
penetráció (60 ütem 25 °C-on)	ASTM D217 / ASTM D217 / FTM 313	0.1 mm	280
sűrűség 20 °C-on	saját eljárás	kg/m ³	925
cseppenéspont	ASTM D566 / ISO 2176	°C	190
víztaasztító képesség	DIN 51807-1	fokozat	0
rézkorrozó (24 óra, 100 °C-on)	ASTM D4048	fokozat	1
folyási nyomás -35 °C-on	DIN 51805	hPa	< 1200

az iparágban szokásos gyártási tűrésekkel

Egyéb információk

- Mindig vegyék figyelembe a csapágy gyártójának kenőzsírra vonatkozó előírásait.
- A gördülőcsapágyak házát csak félig töltsék fel kenőzsírral.
- Zsírözprés használata esetén addig folytassák a zsírást amíg a zsír ki nem lép a zsírözszemnél.

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

A termék neve 2015-ig Longtime Blanc volt.

Molub-Alloy Blanc

12 Apr 2016

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatóságos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos használata, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigázatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

06 800 213 03

www.castrol.hu