

XCPTM

PROFESSIONAL

LUBRICATE & PROTECTTM

Nagy Teljesítményű Kenőanyag

XCP LUBRICATE & PROTECT egy nagy teljesítményű kenőanyag, amely hosszan tartó védelmet nyújt a súrlódás, kopás és korrózió ellen. Az Ásványi és bio alapú összetevők erőteljes keverékét úgy tervezték, hogy maximális teljesítményt nyújtson a legkülönbözőbb felhasználásban, beleértve a nagy nyomást és a mozgást is. Használható csapágyakon, kábeleken, láncokon, zárakon, csörlőkön, drótkötélen, csúszómechanizmusokon, fogaskerekeken, szíjtárcsákon, perselyken, csavarokon, kézi és elektromos szerszámokon, tengelyeken, hidraulikán és még sok más területen!

Tulajdonságok:

- **Kiváló kenés:** Az XCP formula hatóanyagai piacvezető kenést biztosítanak, mivel gyorsan és széles körben szétterül a felhordott felületen és vékony, szintelen, lágy bevonatot képeznek, amely lazán, kenhetően és védetten tartja az alkatrészeket.
- **Csökkenti a súrlódást és minimalizálja a kopást:** Az erőteljes XCP formulát úgy alakították ki, hogy ellenálljon a nagynyomású alkalmazásoknak és csökkentse a mozgó alkatrészek közötti súrlódás hatását minimalizálva a kopás hosszú távú hatásait.
- **Extra védelem:** Az extra korrózió- és rozsdavédelem érdekében bízson az egyedülálló XCP-formulában, amely hosszú távú védelmet nyújt a nedvesség és más korróziós elemek ellen.

Felhasználási Terület:

- Autóipari karbantartás
- Kerékpár/ motorkerékpár karbantartás
- Csónakázás és vízi sportok
- Gépezet és ipar
- Repülés és űrkutatás
- Katonai és lőfegyverek
- Horgász felszerelések és egyéb felszerelések
- Nyomdaipari berendezések és gépek
- Mezőgazdasági gépek
- Hómozgató berendezések
- Garázs és műhely
- Otthon és kert
- Tengeri és offshore
- Közművek karbantartása
- Bányászat és kőbányák
- Építőipar
- Lakóautók/ lakókocsik
- Hobbi és kézművesség
- Kertészeti szerszámok, berendezések
- És még sok más....

Fizikai jellemzők:

- Szag: oldószer szag
- Megjelenés: borostyánsárga, oldat
- Gőznyomás: 0.001K Pa
- Gőzsűrűség: (levegő = 1) >1.00
- Olvadáspont: <20°C / <68 °F
- Dinamikus viszkozitás: @25°C/77°F: 41 mPa s
- Mozgási viszkozitás @ 25°C / 77°F: 46 mm²/s
- Fajlagos sűrűség: 0.9 g/cm³ kb.
- Lobbanáspont: >100°C / >212°F (CC)
- Száraz filmvastagság: 2.5 μm
- Fedőképesség: 68 m²/L
- SZILIKON MENTES



Kompatibilitás és Tárolás:

XCP Lubricate & Protect sokféle felületen használható. Használat előtt kompatibilitás vizsgálatot kell végezni minden felületen még a bevonatos felületek esetében is. Tárolás szobahőmérsékleten, napfénytől védett helyen. A tartályokat zárva kell tartani és a felhasználóknak az alkalmazás előtt el kell olvasni az alkalmazási előírásokat és az anyagbiztonsági adatlapot. Az anyagbiztonsági adatlap a beszállítójánál és/ vagy az info@supertechungary.com e-mail címen kapható.

Kezelés:

Aeroszol Spray

- **Veszély:** Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Gyermekek elől elzárva tartandó. Rendkívül tűzveszélyes gáz. Csak kültéren vagy jól szellőző helyen használja. Nyomás lévő alatt gázt tartalmaz: hő hatására robbanhat. Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja. Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. Védje napfénytől. Ne lyukassza ki vagy égesse el még használat után sem. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belégzését. Nem érheti 50°C feletti hőmérséklet.
- Tartalmaz: H-1; F-4; R-0; PP-X

Trigger Spray/Utántöltő tartály

- **DANGER:** Lenyelve, légutakba jutva halálos lehet. Lenyelés esetén: azonnal hívja Toxikológiai Központot/vagy orvost. Ne hánytassa az illetőt. Gyermekektől elzárva tartandó. A tartalmat/edényt engedéllyel rendelkező hulladékgyűjtő helyen kell megsemmisíteni. Ismételt expozíció bőrszárazságot vagy repedezést okozhat. Szobahőmérsékleten tárolandó. Kizárólag az utasításnak megfelelően használja.
- HMIS: H-1; F-1; R-0; PP-X

Kiszerezés:

- 400ml /13.5 fl oz aeroszolos doboz
- 500ml /16.9 fl oz trigger szórófejes flakon

További Információ:

 www.supertechungary.com

 www.facebook.com/xcpprofessional



XCPTM
PROFESSIONAL

XCP CORROSION TECHNOLOGIES

(A trading division of Marott Graphic Services (UK) Ltd.)

Forgalmazó: SUPER-TEC HUNGARY BT. 6230 Soltvadkert, Szőlő u. 25.

T: +3670/362-5585, E-mail: info@supertechungary.com

www.supertechungary.com

