

## **MOLY TECH AP (AEROSOL)**

### Nagy teherbírású beragadás gátló szerelő paszta

#### Termékleírás:

A Moly-Tech AP rendkívüli teherbírású, alacsony súrlódási együttható biztosító paszta a legkíméletlenebb körülmények között működő szerelvényekhez.

A készítményben, nagy koncentrációban alkalmazott MoS<sub>2</sub> és grafit, hatásosan véd a berágódás ellen.

#### Tulajdonságok és előnyök:

- Kiküszöböli a beragadást, kopást nagy terhelésnél és hőmérsékleten
- Problémamentes össze- és szétszerelést tesz lehetővé minden gépalkatrésznél
- Hosszantartó kenőfilmet képez, csökkentve ezáltal a súrlódást
- Csak kis mennyiségben kell alkalmazni.
- 400 ml-es spray formában és más kiszerezésben is kapható

#### Tipikus alkalmazási területek:

Minden nagy terhelésű csapágy és más csúszó felület, fésűs, menetes, büttyök, kötelek és kefék stb. szereléséhez és kenéséhez.

#### Tárolási és használati irányelvek:

A szerelendő kötés anya és apa elemének felületét vékonyan kenjék be.

Ügyeljenek arra, hogy a kezelendő felületek tiszták és szárazak legyenek.

A terméket tiszta, száraz helyen tároljuk eredeti lezárt csomagolásban.

Eltarthatóság (bontatlan csomagolásban) – kb. 3 év\*

Használat előtt alaposan felrázandó.

Figyelmeztetés: A tartályban túlnyomás uralkodik. Óvjuk a napsugárzástól és ne tegyük ki 50°C-nál magasabb hőmérsékletnek. Felnyitni, felszúrni még üres állapotban sem szabad. Ne permetezzük nyílt lángba vagy bármilyen izzó anyagra.

#### Nyilatkozat

Az adatlapot legjobb tudásunk és tapasztalataink alapján állítottuk össze és a lehetséges használatra vonatkozó iránymutatásra szolgál. Nem vettünk figyelembe olyan lehetőségeket és feltételeket, amelyekre nincs hatásunk és bármilyen módon ronthatják a termék hatását. A felhasználó kizárólagos felelőssége, hogy a terméket arra célra használja, amelyre az készült. A fenti adatok semmilyen garancia érvényesítésére nem szolgálnak. Ha a termék használata során annak alkalmazhatóságára vonatkozóan kétség merülne fel, kérjük haladéktalanul lépjenek kapcsolatba velünk, és mi boldogan megvizsgáljuk a problémát és mintát küldünk kipróbálásra, ha szükséges. A New Tech Lubes elkötelezett arra, hogy a legjobb terméket szállítsa és ha szükséges bármikor kész módosítani a specifikációkat.

Kiszerezés	Fizikai jellemzők	
400 ml aerosol	Külső alak	Szürke paszta
	Bázis	bentonit
	Törés utáni penetráció (IP50)	275 - 295
	Szilárdanyag tartalom	50%
	Cseppenéspont	Nincs (nem olvad)
	Hőmérséklet tartomány	-60 – 650 °C
	Sűrűség	1500 kg/m <sup>3</sup>

Kapható minőség: nincs adat