

ALU-TECH Aluminium Anti Seize

Beragadás gátló szerelőpaszta

Termékleírás:

Az Alu-Tech speciális összetételű, magas hőmérsékleten használható beragadás gátló, menetes és karimás kötésekhez alkalmas kenőanyag, ami megakadályozza a beragadást és sérülést minden menetes és illeszkedő felületű kötésnél magas hőmérsékleten és korrozív körülmények között is.

Tulajdonságok és előnyök:

- Véd a korrózió és beragadás ellen magas páratartalmú és tengeri körülmények között minden menetes kötésnél
- Védi a szereléseket felütődéstől és berágódástól
- Segít a szétszereléskor még hosszú idő után is
- 1200°C hőmérsékletig használható
- Összefüggő filmréteget alkot még a legkellemetlenebb körülmények között is
- 400 ml-es spray formában is kapható

Tipikus alkalmazási területek:

Csőkarimák, szelepek, fékbeállítók, csőcsonkok, kötőelemek
Csuklópántok, szegecskötések, forró gáz szelepek és kocsizó üzemek
Tárcsa és vonórudak rögzítése
Daruk, csörlők, stb.

Tárolási és használati irányelvek:

A terméket tiszta, száraz helyen tároljuk eredeti lezárt csomagolásban.

Eltarthatóság (bontatlan csomagolásban) – kb. 3 év*

*Kismértékű szétválás bekövetkezhet, de az anyag alapos felkeverésével homogenizálható a keverék eredeti állapotának megfelelően.

Összeszerelés előtt minden érintkező felületre fel kell vinni.

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	
100 g Lube tubus	Hőmérséklet tartomány	1200°C-ig
500 g tégely	Szín	ezüst
12,5 kg hordó	Terhelhetőség	4700 bar
	Lobbanáspont (csak a bázis)	>200°C
400 ml spray	Hordozó	Nem olvadó zsír

Kapható minőség: NLGI 2